اصطرابات النطق

حائل الهجاليك الهاجك فالتعربية فالفالحثة





المحافي التخاطب والمعلمين والوالدين



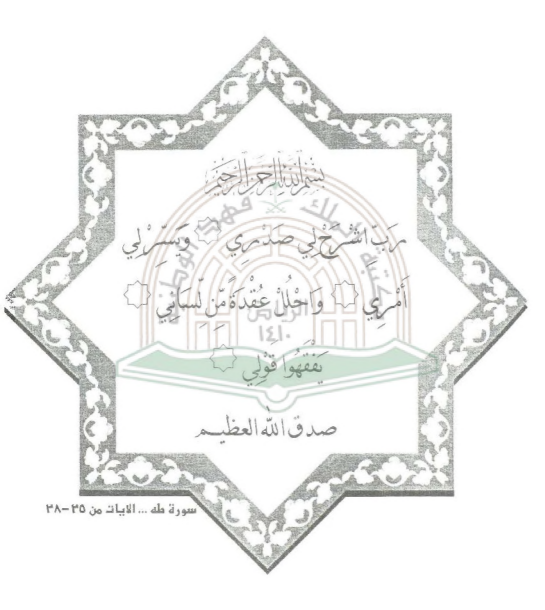
الناشر مكتبة الرشد الرياض

70...(2

رقم الإيداع ٢٠٠٣/١٣٧٥٧



جميع الحقوق محفوظة للمؤلف





تقديــم:

يُعد مجال اضطرابات النطق من المجالات الحديثة وخاصة في عالمنا العربي ، وخاصة بعد أن فطن العاملين في المجال الطبي اللغوى وعلم النفس إلي عمق الآثار التي تخلفها اضطرابات النطق على الأطفال ، إذ قد تحد من اندماجهم في المجتمع المحيط بهم ؛ تجنبا للسخرية والاستهزاء بهم . ولايقف الأمر عند هذا الحد ، بل إنها قد تحرمهم أيضاً من العمل في العديد من القطاعات التي تتطلب لسناً طلقاً ونطقاً سليماً ، كالعلاقات العامة والتدريس والمحاماه ... وغيرها .

ومن عمق المشكلة وخطورتها جاءت فكرة الكتاب الذي بين يدى القارئ ، كمحاولة للمساعدة على فهم طبيعة تلك المشكلة ، والأسباب التي تقف وراءها ، وطرق العلاج المختلفة ، مع وضع برنامج عملي لتدريب الطفل على النطق الصحيح لبعض الأصوات التي ينطقها بطريقة خاطئة .

ويضم ثمانية فصول ، يتناول الفصل الأول منه مراحل تطور النطق لدى الأطفال بشكل عام ، والعرامل المؤثرة في تطور النطق لديهم ، ثم استعراض لبعض المفاهيم التي تناولت مفهوم اضطرابات النطق ، وأنواع اضطرابات النطق ، وكيف يمكن للوالدين والمعلمين الحكم على طفل بأنه يعانى من اضطرابات في النطق .

أما الفصل الثانى فيشتمل على فسيولوجيا عملية النطق ، والأجهزة التى تشترك فى تلك العملية سواء فيما يتعلق بأجهزة النطق أو الجهاز العصبى المركزى أو جهاز السمع ، لما لكل من هذه الأجهزة من دور حيوى فى عملية النطق ولما يسهم به كل منها بشكل خاص فى اضطرابات النطق .

بينما يتناول الفصل الثالث أسباب اضطرابات النطق سواء فيما يتعلق بالأسباب العضوية والتى تتضمن أى خلل يحدث لتلك الأجهزة المسئولة عن عملية النطق أو السمع أو الجهاز العصبى المركزى والتى سبق عرضهم فى الفصل السابق ، أو تلك الأسباب الوظيفية التى تضم العوامل البيئية المسببة لاضطرابات النطق .

أما الفصل الرابع فيفيد القارئ الكريم في كيفية تشخيص اضطرابات النطق لدى الطفل سواء فيما يتعلق بإجراءات التقييم أو اختبارات التشخيص .

أما الفصل الخامس، فيتحدث عن تصنيف الأصوات اللغوية، ليتعرف القارئ

وذلك لكى يحدد بدقة فيما بعد مكان وكيفية نطق كل صوت حتى يسهل التدريب على تلك الأصوات التي ينطقها الطفل بشكل خاطئ .

فى حين يغطى الفصل السادس مستويات اللغة المختلفة ، وخاصة تلك المستويات التى تفيد فى تشخيص وعلاج اضطرابات النطق ، ويتحدث أيضاً عن الفونيم كأصغر وحدة صوتية وهى الصوت الذى ينطقه الفرد ، وما ينقسم إليه من ألوفون ومقطع ، لما لهذه المستويات والتقسيمات من فائدة فيما بعد للتدريب على نطق الأصوات المراد علاجها .

وفى الفصل السابع نعرض لأهم المداخل العلاجية لاضطرابات النطق والتى قدمها لنا التراث في مجال علاج تلك الاضطرابات.

أما الفصل الثامن فقد تم فيه طرح عدد من الإجراءات العملية التى ينبغى على الوالدين أو المعلمين أو أخصائى التخاطب وضعها في الاعتبار عند المشاركة في تنفيذ أحد برامج علاج اضطرابات النطق لدى الأطفال.

وفى نهاية الكتاب قدم المؤلف نموذجاً لبرنامج علاجى يمكن لأى شخص أن يستخدمه فى علاج اضطرابات النطق لدى الأطفال ، وقد تم عرضه بأسلوب سهل مبسط يسهل استخدامه .

وأخيراً .. أسأل الله العلى القدير أن أكون بهذا الكتاب قد أضفت جديداً للمكتبة العربية في مجال التربية الخاصة ، وأن أسهم بهذا الكتاب في تمهيد الطريق أمام الباحثين والمؤلفين لإجراء العديد من الدراسات والمؤلفات حول هذا الموضوع الذي يعد أحد الموضوعات التي سبقنا الغرب في الاهتمام بها ، وخطوا فيها خطوات واسعة في عرض العديد من المداخل التي تسهم في علاج اضطرابات النطق .

والله ولى التوفيق

(الفعيل (الأول





تعد اللغة هى وسيلة الاتصال بين الناس ، إذ ان اللغة ذات وظيفة اجتماعية فالوليد يفهم قيمة ما يخرج من أصوات كوسيلة من وسائل الخبرة الاجتماعية ، ويستخدم هذه الأصوات لجذب الانتباه ، كما يبدأ بتفهم التقبل الاجتماعي أو الرفض حين يبدأ في قييز لغة الكبار الدالة على الرضا أو الغضب والنفور ، وهو كذلك يستمتع عا يلفظ من أصوات ومقاطع ، تحوز رضا الكبار وقبولهم ، وهو بهذا يتعلم القيمة الاجتماعية للغة .

ويرتبط النمو اللغوي بسلامة الجهاز العصبى ، وأجهزة النطق وجهاز السمع والذكاء والمقومات الثقافية والاجتماعية والبيئية المحيطة بالطفل ، ويستطيع الطفل قبل أن يستطيع التعبير عن نفسه تعبيراً لغرياً صحيحاً أن يفهم لغة المحيطين به ، وهذا يؤكد أن تفهم اللغة يسبق استخدامها للتعبير عن الحاجات والأسئلة الكثيرة التي تدور في ذهن الطفل .

إن الطفل في تعلمه النطق يتطور من الأصوات المبهمة ، إلى الكلمات ذات المعنى والمدلول اللغوى ، وتعلم النطق عمل شاق وطويل ومعقد ، ويكون الطفل في المهد غير مستعد من الناحية الفسيولوجية لمثل هذا التعلم خلال السنة الأولى من حياته ، غير أن الطبيعة تمده بصور بديلة للاتصال لاستخدامها حتى يصبح قادراً على الكلام . وعادة ما يبدأ الطفل تلك الأصوات بالبكاء والصراخ ، والذي غالباً ما يجذب انتباه الآخرين فيتخذه وسبلة للاتصال في الفترة التي تسبق معرفته النطق ببعض الكلمات . فمن الأمور التي تدعو للدهشة أن الفروق الفردية بين الأطفال الرضع تلاحظ خلال الأسبوع الأول ، من حيث عدد ساعات الصياح وحدته ونغمته وارتفاعه ، فالطفل يجد متعة في إخراج هذه الأصوات وفي الاستماع إليها ، فهو كثيراً ما يضحك وبعيد ما يسمع من أصوات .

إن الأصوات الأولى التى يخرجها الطفل عبارة عن أفعال منعكسة ، فهى خالية فى بداية الأمر من أى معنى ، حيث ينطق الطفل بأصوات مثل صوت الحمام أو الصياح ثم تزداد هذه الأصوات تنوعاً وعدداً ، ثم تظهر أصوات شبيهة بالأصوات الصائتة (المتحركة) مثل (آه ، إى ، ها ، ها ، ، ، ، ، ، وبعد ذلك يظهر غط متكرر من الأصوات مثل : واو ، أو . ثم يبدأ أول ظهور للأصوات الصامتة (الساكنة) والتى تتشكل عند الشفتين ، وهما صوت /ب/ ، /م/ ، وفى البداية يكرر الطفل نفس الأصوات أو المقاطع ، ثم تتنوع هذه المقاطع بإضافة الأصوات الصائتة إليها ، مثل بابابا ، ماماما ... ويضم هذه الأصوات فى تراكيب جديدة ، ويقضى الطفل كثيراً من وقته فى هذا اللعب الصوتى وذلك لمجرد التسلية فقط .

وتعتبر الأصوات التي يخرجها الطفل كلها منذ البداية في حياته نقطة البداية في تعلمه الكلام، وبسبب استجابات المحيطين بالطفل يتحول اللعب الصوتي الذي كان عارسه بغرض التسلية متمركزاً من خلاله حول ذاته، إلى إصدار كلمات أكثر وضوحاً، ويصل إلى هذه المرحلة في نهاية العام الأول، فيكون متوسط محصول الكلمات عند الطفل في تلك المرحلة ما بين ثلاثة كلمات أو أربع، ثم يزداد المحصول اللغوى بصورة زائدة في السنوات التالية حتى يصل إلى ما يقرب من ٢٥٠٠ كلمة تقريبا في سن السادسة.

وأثناء تطور نطق الطفل في مرحلة الطفولة المبكرة ، قد يضطرب نطقه ، ويعانى فيه من مشكلات ، وهنا تظهر الفروق الفردية بين الأطفال ، فبينما قد نجد بعض الأطفال يستطيعون نطق جميع الأصوات الصامتة (الساكنة) في عمر الرابعة ، إلا أن البعض منهم يتأخر إلى ما بعد ذلك ، حتى إلى سن الثامنة ، وحتى ذلك العمر الزمنى لايبدو أن هناك مشكلة ، إذ أن نضج أجهزة النطق والجهاز العصبى قد تتفاوت من طفل إلى آخر ، ولكن المشكلة تحتاج إلى تدخل

فعلى بعد هذا العمر الزمنى . إذ أن معنى تأخر نطق الطفل لبعض الأصوات الهجائية لما بعد ذلك يعنى أن المشكلة ليست نمائية تتعلق بنضج الأجهزة العضوية ، إنما مشكلة تحتاج لإعادة تدريب الطفل على النطق الصحيح لبعض الأصوات التي يخطئ في نطقها .

ولكن إذا كان الأمر على هذا النحو بالنسبة للطفل الطبيعى ، فإن الأمر مختلف بالنسبة للأطفال ذوى الاحتياجات الخاصة ، كالأطفال المتخلفين عقلباً أو المعوقين سمعياً أو المتوحدين أو غيرها من فئات الإعاقة التى يتأثر النطق لديهم ضمن ما تتأثر به جوانب النمو الأخرى ، وهذا ما سوف يتضح بالتفصيل في فصول الكتاب التالية .

وقبل أن نتعرف على مفهوم اضطرابات النطق وأنواعه ، ومحكات أو مؤشرات الحكم على اضطراب النطق لدى الطفل ، يتعين أن نستعرض أولاً مراحل تطور النطق لدى الأطفال ، والعوامل المؤثرة في ذلك التطور .

مراحل تطور النطق عند الطفل :

على الرغم من أن الأطفال في مختلف البيئات يتعلمون التحدث بلغات كثيرة مختلفة ، إلا أن التعاقب الزمنى في اكتساب التعبير الصوتى ثابت بدرجة تبعث على الدهشة ، فالأصوات المتحركة هي الغالبة في النطق المبكر للأطفال ، ويبدو أن تطور صدور الأصوات المتحركة يبدأ في الجزء الأمامي من التجويف الفمي ثم في الجزء الخلفي بصورة منتظمة .

وهناك من الشواهد ما يدل على أن التطورات الحركية الكبيرة المتصلة بعضلات الكلام تسبق التوافقات الحركية الدقيقة ، فحركات اللسان الكبيرة التى تؤدى إلى نطق الأصوات المتحركة تسبق الملاءمات الدقيقة التى يستلزمها نطق الأصوات الصامتة من المنطقة الخلفية لتجويف الأصوات الصامتة من المنطقة الخلفية لتجويف الفم إلى المنطقة الأمامية ويكون مصحوبًا بالصقل أو التهذيب الذى يتضمن استخدام الأسنان وطرف اللسان والشفتين ، وغيرها من أعضاء النطق الأخرى .

ويبدو أن هناك تلازمًا بين النمو اللغوى وسائر النمو الحركى ، فأصوات الهديل والمناغاة تحدث فى حوالى الشهر الثالث عندما يتعلم الطفل رفع رأسه ، أما الثرثرة غير المفهومة فتحدث فى حوالى الشهر السابع ، أي فى مرحلة الجلوس ، فى حين يقترن نطق الكلمات الأولى فى العادة بسن وقوف الطفل وحده ، كما أن هناك ارتباطات تشريحية واجتماعية وعقلية أخرى . ثم يتطور غو الطفل النطقى من قدرته على نطق الكلمات إلى الجمل ذات الكلمة الواحدة والكلمتين والثلاث كلمات .

وسيتم تقسيم مراحل تطور النطق عند الطفل إلى :

- ١- الفترة قبل اللغوية
- ٢- الفترة اللغويــة

الفترة قبل اللغويـــة ،

قسمت آرون وشو Aron & Show غو التصويت في الفترة قبل اللغوية إلى خمس مراحل هي :

- (١) مرحلة الصراخ العشوائي ، ويحدث نتيجة الانعكاسات الجسمية وامتداد التنفس .
 - (٢) الصراخ الموجه ، بصوت الطفل من أجل إشباع حاجاته .
- (٣) في عمر ثلاثة أو أربعة أشهر يبدأ المناغاة Babbling وتستمر المناغاة شهرين أو ثلاثة حتى يتعود الطفل على الأصوات ، وتختفي المناغاة عندما يحاول الطفل النطق .
- (٤) اللثغة Palliation تبدأ في منتصف الشهر السادس وعندها يألف الطفل أصوات الكبار وينتبه عندما يتكلمون .
- (۵) نطق الطفل لبعض الأصوات والتعود على تكرارها وتبدأ في الشهر التاسع والعاشر.

بينما يقسم ستارك Stark (١٩٧٩) الإنتاج الصوتى للثمانية عشر شهرا الأولى في الفترة قبل اللغوية إلى خمس مراحل كما يلى :

- المرحلة الأولى (من الولادة إلى ثمانية أسابيع) : صياح إنعكاس وأصوات نمو Vegetative Sounds (مثل التجشؤ والابتلاع والعطس) .
 - المرحلة الثانية (من ٨ إلى ٢٠ أسبوعا) : الهديل والضحك .
- المرحلة الثالثة (من ١٦ إلى ٣٠ أسبوعا): لعب مصحوب بأصوات بما في
 ذلك عزل المقاطع الصوتية من النوع البدائي.

- المرحلة الرابعة (من ٢٥ إلى ٥٠ أسبوعاً): بأبأه متكررة (سلسلة من المقاطع
 المكونة من صامت Consonant وصائت (Vowel)
- المرحلة الخامسة (من ٩ إلى ١٨ شهراً) : بأبأه غير متكررة ورطانة معبرة تفرض أغاط نبرة Stress وتنغيم inonation على البأبأة .

وفيما يلى توضيح تلك المراحل بشيء من التفصيل:

المرحلة الأولى:

وتحتدها ه المرحلة من يوم الولادة إلى عمر ثمانية أسابيع ، وتتميزها ه المرحلة بعدة سمات منها :

(١) صيحة الميالاد

عقب الميلاد يكون الوليد قادراً على الصراخ ، والصرخة الأولى التى تعلن عن ميلاده هى دليل حياة وصحة وسلامة ناتجة عن اندفاع تبار الهواء إلى رئتى الوليد بقوة عبر حنجرته فتهتز الأوتار الصوتية ، وهكذا تبدأ الحياة عنعكس يعتمد في استثارته على دخول الهواء إلى الرئتين وخروجه منها .

وهكذا يكن اعتبار صيحة الميلاد بعد الولادة أول صوت فطرى تقتضيه عملية التكيف لانقطاع الأكسجين من الأم وزيادة نسبة الكربون في الدم نتيجة لذلك ، فتحدث عملية التنفس التي تهدف إلى تزويد الدم بقدر من الأكسجين ، ويكن اعتبار هذا الصوت استجابة طبيعية لعملية الولادة نفسها .

(ب) التجشوة Burping

وهى الأصوات التى تحدث نتيجة لاندفاع الهواء إلى الحنجرة وتحرك الأوتار الصوتية بفعل الهواء الذى تخرجه المعدة بسبب الحليب الزائد عن حاجة الطفل وحجم المعدة الصغير.

(ج) البكاء والصراح Crying

يعد الصراخ استجابة تتوفر فى حصيلة الطفل اللغوية منذ ميلاده، وبالرغم من أن صرخات الطفل تشكل الوسيلة الوحيدة التى يستخدمها فى الاتصال مع العالم الخارجى، فإنه لا يمكن اعتبارها مثالاً على اللغة عند هؤلاء الأطفال.

وبالرغم من ذلك فإننا نجد بعد مضى شهر إلى شهر ونصف تقريباً يصدر عن الأطفال أصوات أقرب ما تكون إلى الصراخ ولكنها صرخات غير مبررة ، بعنى أنه يصدرها دوغا مثير (جوع ، عطش ، ألم ، بلل) ، وهذه الصرخة هى التي تعرف باسم (الصرخة اللغوية) ، أي الصرخة التي يستحث معها الطفل تدريجياً كأصوات واضحة متميزة عن الصراخ العام .

ويختلف طول مرحلة الصراخ ، فبينما يرى ستاين Steibn أنها تستمر للدة شهرين ، بينما ترى بوهلر Buhler أنها قتد إلى أربعة شهور ، ولكن مهما يكن طول هذه الفترة فلاشك أن لمثل هذه الصرخات وظيفة تتمثل فى تدريب الجهاز الصوتى والأوتار الصوتية لدى الطفل لتحضيره لأداء الأصوات اللغوية ، وهكذا برغم أن هذه الصرخات التى لاتحمل أي معنى يتصل بموقف ما ، إلا أنها ذات أهمية كبيرة لأنها تعتبر تمريناً للجهاز الكلامى الذى يعمل على نضع أجهزة الصوت ، ولذلك يرى بعض العلماء ضرورة ترك الوليد يبكى لمدة تتراوح بين ١٥ الصوت ، ولذلك يرى بعض العلماء ضرورة ترك الوليد يبكى لمدة تتراوح بين ١٥ الصوت . ٢٠ دقيقة لتقوية عضلات الصدر والرئتين .

وهناك ثلاثة أنواع من الصراخ والبكاءهي:

١- بكاء الجوع: ويسمع غالباً بعد بضع ساعات من الوجبة السابقة (من ٢ - ٤ ساعات).

- ۲- بكاء الألم: والتى أمكن دراسته نتيجة آلام الشك بالإبرة أو عند الحقن، وهو بكاء طويل عنيف يعقبه صمت طويل، ثم بكاء مرة ثانية بعد استعادة التنفس، ويصاحبها توتر عضلى في الوجه وتقلصات عديدة في عضلات مختلفة من الجسم.
- ٣- بكاء الغضب: ويشبه بكاء الجوع مع مزيد من دفع الهواء عبر الأوتار
 الصوتية ، وهو صراخ طويل يدل على الغيظ والغضب .

وتشير الملاحظات العادية إلى أن هذه الصرخات تختلف من حيث غطها عن الصرخات الموجودة عند الراشدين ، وتنقصها خصائص البناء والتنظيم التى تميز اللغة البشرية بشكل عام .

وتشير ستارك Stark بأنه إذا ما تفحص الفرد عن قرب لعمليات الصياح والمص والسعال عند الطفل الرضيع ، فإن الفرد يستطيع أن يتعرف تقريباً على مميزات النطق والكلام في إنتاجه المبكر مثل الوقف عند بداية الصياح أو التكوينات الشفهية أثناء المص ، وأكثر من ذلك فإن هذه الأصوات منسقة بشكل جيد لأغراض الطفل ، إذ يصبح الصوت معبراً عن الحالات الجسمية ، والوجدانية ورغبات الطفل النفسية ويرتبط بوظائف التغذية وحاجاته الأساسية (الطعام ، الشراب ، الألم ، الغضب ، التبول ، التقيؤ ، ...) .

المرحلة الثانية: مرحلة العديا، والضحك

Cooing and Laughter

وقمتد هذه المرحلة من شهرين إلى خمسة أشهر ، وسميت هذه المرحلة بمرحلة الهديل Cooing تشبيها بهديل الحمام . وفى هذه المرحلة نستطيع أن نحده بدايات أخذ الأدوار بين الأم والطفل التى يمكن أن ينظر إليها على أنها محادثات

أولية . إذ يستطيع الطفل في تلك المرحلة أن يميز بين الأصوات الكلامية التي تصدر من أماكن مختلفة ، والتي تحدث فيه تأثيرات مختلفة ، وتلك الاستجابة لهذه الأصوات التي تصدر في العادة عن الوالدين تدعم الروابط الاجتماعية بين الطفل ووالديه ، ويكتسب الطفل القدرة على التمييز بين أنواع التنغيم المختلفة للكلام الصادر عن المحيطين به ، وأن يربط بينها وبين أحداث ومواقف معينة ، ومع ذلك فهي تظل بعيدة عن مرحلة فهم الطفل للمفردات والجمل باعتبارها رموزاً لغوية .

ويبدأ الطفل في هذه المرحلة إصدار أصواتاً ليست كالصراخ قاماً ، ويمكن تصنيف هذه الأصوات بشكل عام جداً في غطين . النمط الأول : أصوات أنفية ضيقة تعبر عن عدم الارتياح ، والنمط الثاني : أصوات مسترخية تصدر من خلف الفم وتعبر عن الارتياح والاسترخاء . ويظهر أن هذه القدرة على التعبير عن الارتياح وعدم الارتياح عرضاً طبيعياً للحالة الفسيولوجية العامة من حيث التوتر أو الاسترخاء الذي يصبب عضلات الطفل .

ولاتلبث - من خلال هذه الأصوات العامة - أن تتضح بشكل أكبر لدى الطفل فى هذه الفترة أصوات هى أقرب ما تكون إلى الصوامت (الأصوات الساكنة) ، حيث تبدأ أعضاء الصوت باعتراض تيار الهواء فتتشكل أصوات شبيهة بالأصوات الصامتة ، وتبدأ أيضاً الأصوات غير الإرادية بالاختفاء لتستبدل بالأصوات الإرادية .

المرحلة الثالثة: اللعب الصوتي أو المنافاة

Voice Playing and Bobbling

وتمتد هذه المرحلة من ٤ شهور إلى سبعة شهور تقريباً ، فابتداءً من الشهر الثالث أو الرابع تظهر بوادر المناغاة التي قوامها سلسلة طويلة من التمايزات

الصوتية التلقائية التجريبية في صورة لعب يسهم في التنظيم الصوتي السمعى الأجهزة الطفل الكلامية وعاداته اللغوية ورياضة وظيفية للحنجرة والبلعوم واللسان ليس لها مدلول لغوى بالمعنى الصحيح .

والأصوات التى تظهر فى تلك المرحلة ناعمة عفوية تصدر عن الطفل تبعاً لوضع جسمه وأعضاء نطقه ، وهذه الأصوات ليست تقليداً للغة الكبار فى البدء ، يدل على ذلك وجودها عند الصم ، بالإضافة لوجود أصوات ضمنها غريبة عن اللغة التى يسمعها الطفل فى محيطه البيئى ، لكنها تشكل - كما سبق أن ذكرنا - نوعاً من التمرين للأعضاء التى تستخدم فى الكلام .

وفي البداية يكون جميع أطفال هذه المرحلة على نفس الشاكلة ، بمعنى أن الطفل أياً كان مولده ينطق نفس المقاطع التي ينطق بها طفل آخر من ثقافة أخرى ، لا فرق في ذلك بين طفل أسيوى وطفل أفريقي وطفل أوربي ، وبصرف النظر عما إذا كانت تلك المقاطع سوف يستخدمها الطفل في لغته الأم فيما بعد أم لا . فالأصوات الأنفية في اللغة الفرنسية والأصوات الحلقية في اللغتين العربية والألمانية مما لاوجود لها في الإنجليزية ، مثلاً ، ينطق بها في هذه المرحلة جميع الأطفال سواء كانوا ألمان أو إنجليز أو فرنسيون أم عرب ، ولكن يتقدم الطفل في مرحلة اللعب الكلامي هذه تبدأ بعض المقاطع تتكرر أكثر من غيرها ، في حين تحذف مقاطع أخرى هي تلك التي تعتبر خارجية بالنسبة للغة الأم .

ولعل التفسير الوحيد لذلك الذي يمكن أن يكون مقبولاً لهذه الظاهرة هو أنها تحدث نتيجة لتدعيم الوالدين لصدور مقاطع معينة من فم طفلهما وإغفال مقاطع أخرى . فالانتباه والعاطفة التي يغمر بها الوالدان طفلهما عندما يصدر مقاطع هي أشبه بالكلمات التي يتحدثون بها كفيلة بتشجيع الطفل على تكرار مثل هذه الأصوات .

ونلاحظ أن الطفل فى هذه المرحلة يقوم بإحداث ترديدات من تلقاء نفسه تكون شبه واضحة ، وتأخذ شكل لعب صوتى ، وتكون غاية فى حد ذاتها ، لا تعبيراً عن شىء معين ، وذلك حينما يناغى الطفل نفسه ، وقد يكون وسيلة للاتصال مع الآخرين ، وفى كلا الحالتين يجد الطفل فى ذلك لذة ومتعة . ويعتبر ذلك بداية للترابطات السمعية الصوتية ، وتتدعم هذه الحركات الصوتية تدريجيا بفضل ردود فعل المحيطين بالطفل ، مما يجعل الطفل يكتشف فعالية أصواته ، فالطفل وهو جانع يقوم بحركات تشبه حركات المص ، وتجده يتلفظ بشىء يشبه حرف اللام ، وعندما يتناول ثدى أمه فإننا نجده يتلفظ بعبارات تشبه (موم ، موم ، ...) ، وهذه الألفاظ تلفت نظر الطفل وأحاسيسه شيئاً فشيئاً إلى أن يحصل شىء من التوافق بين نطق الطفل وسمعه ، ويزداد ميل الطفل فى حوالى يحصل شىء من التوافق بين نطق الطفل وسمعه ، ويزداد ميل الطفل فى حوالى

وعندما تقوم الأم بالعناية بالطفل فهى تحدث بعض الأصوات حتى ينتبه لها الطفل ، ثم يربط بينها وبين حاجاته التى تعنى بها الأم ويحاول تقليدها ويشعر بالرضا والسرور فيكررها ثانية ، وهنا قد تكافئه الأم ، وذلك بإشباع حاجاته فيزداد ربطه بين الأصوات والحاجات ويزداد حبه لتكرارها ، لأن تكرارها في هذه الحالة لايقتصر أثره على إدخال السرور إلى نفسه ، بل يتعداه إلى تخفيف التوتر الناشئ عن الحاجة إلى إشباع معين .

ويؤدى التكرار أو المكافأة إلى تحسين هذه الاستجابات وغوها وتثبيتها ، وليس من الضرورى أن تكون المكافأة طعاماً أو شراباً ، وإنما يكفى أن يكافئ الكبار من حول الطفل تلك الأصوات التي يحدثها بالابتسامة أو القبلة أو غيرها .

ولذلك فإن الطفل أثناء فترة المناغاة يتلقى نوعين مهمين من التعزيز ، أحدهما التعزيز الذاتي المتمثل بالسرور والمتعة من جراء إصدار هذه الأصوات ، والثانى التعزيز الاجتماعي والتشجيع من جماعة الراشدين المتوفرين في الموقف .

وخلال الشهر الرابع يكرر الطفل مقاطع صوتية ، مثل : إغ ، إغ .. أدغا ، غا غا .. أو فا ، فا ، فا .. وذلك كنوع من الاستمتاع الشخصى ، وقد يغير المقاطع بحيث يستخدم أصوات صامتة مختلفة متصلة بأصوات صائتة (متحركة) مثل : با ، ما ، ماما ، دادا .. ووفقاً لرأى بعض علماء النفس اللغوى يسير الطفل في هذا "اللعب الصوتي" بناء على تتابع منتظم من التركيبات التي تتضمن أصواتًا صامتة وأصواتًا صائتة ، وقد يحدث في بعض الأحيان أن تندمج بعض هذه الأصوات معاً بحيث تكون مقاطع شبيهة بالكلمات وإن كانت لاتعنى لدى الطفل الكثير ، (خلافاً لما يظنه الوالدان بفخر عن طفلهما) .

وهناك نوعان من المناغاة ، هما ؛ 2

١- المناغاة العشوائية : وهي بمثابة مجموعة أصوات يبعثها الطفل في حالة
 ارتياحه وقتعه بالدفء والشبع .

وتتضمن أصواتاً لامعنى لها يكررها الطفل وينطق بها بطريقة عشوائية لايهدف منها الطفل إلى التعبير أو الاتصال بالغير وإنما هى نشاط عقلى يجد الطفل لذة فى إخراجه ومتعة فى سماعه ، كما تعد هذه المناغاة العشوائية تمريناً وإعداداً لأعضاء النطق على الكلم الذى سيتعلمه الطفل.

٢- المناغاة التجريبية: هي امتداد للمرحلة السابقة، وقمثل هذه المرحلة أهبة
 كبيرة في حياة الطفل باعتبارها مرحلة تجريبية يحرك فيها أجهزته

الصوتية بأشكال مختلفة ، كما أنه يستمع إلى نتائج هذه التعبيرات والحركات ، ولذلك يمكن تسمية هذا النوع باللعب التجريبي للأصوات .

وتتطور المناغاة نتيجة ثلاثة عوامل هامة (١٧):

[1] التهييز السههي

ويشير إلى قدرة الطفل على التمييز بين مختلف الأصوات التى يصدرها ويسمعها من حوله ، وهى القدرة التى تظهر عند سن من حوالى خمسة إلى ستة أشهر من عمر الطفل .

ويؤدى هذا العامل الجديد إلى تغير هام وتطور في عملية المناغاة ، فهو يجعل الطفل يدرك تنوع الأصوات والربط بينها وبين طرق إخراجها .

[٦] الشعور بالهقدرة أو الإحساس بالقدرة

نتيجة لقدرة الطفل على إحداث الأصوات عن قصد على النحو السابق ، يبدأ الطفل بالشعور بالمقدرة والإحساس بأنه قادر على إحداث الأصوات التى يسمعها ، هذا العامل الوجداني يدفع الطفل لمواصلة الجهد والاستمرار في القيام بالمحاولات ، فعملية إصدار الأصوات عملية مجهدة وتحتاج لمواصلة الجهد والبذل

[٣] التعزيز أو التدعيم المارجي

160

141

14 de 16

مر کمان

" Your

هناك عامل آخر لايقل أهمية وهو سماع الطفل لأصوات مشابهة تنطقها الأم أو غيرها من المحيطين به ، وتشبه إلى حد ما الأصوات التي ينطقها هو ، فالأم عندما تسمع طفلها يناغى، تبدأ سعيدة في ترديد الأصوات التي يصدرها، وبذلك تعطيه استثارة أبعد مدى وأقوى على مستوى التفاعل الاجتماعي المتبادل بين الطفل والبيئة .

وتتميز الأصوات في هذه المرحلة بظهور الأصوات الصامتة بشكل واضح ،

وبدء ظهور الأصوات الحلقية مثل العين والحاء ، وقد تظهر الأصوات الأنفية مثل الميم ، والنون .

المرحلة الرابعة: مرحلة البأبأة المتكرة Reduplicated Babbling

وقتد هذه المرحلة من ستة شهور إلى سنة تقريباً ، وقد سميت هذه المرحلة بالبأبأة المتكررة ، وذلك لأن المقاطع الناتجة هي عبارة عن أصوات مكررة قد تظهر في بعض الأحيان كأنها كلمات من مثل بابابا ، ماماما .

وهكذا نرى أن كل مرحلة من المراحل السابقة تقترب إلى إنتاج الكلام أكثر من المرحلة الرابعة قد اقترب أكثر من المرحلة النبي تسبقها ، حيث نلاحظ أنه في المرحلة الرابعة قد اقترب إنتاج الطفل من الكلمة ، وهذه المرحلة تؤهلنا إلى دخول المرحلة الخامسة ، والتي تعتبر مرحلة انتقالية تقع بين مرحلة ما قبل اللغة ومرحلة اللغة .

وعندما يبدأ الطفل البأبأة المكررة التى يقصر فيها ألفاظه على إعادات لمقاطع تتكون من صوت واحد ساكن - متحرك ، فإن عباراته تكون أقل تنوعاً من عند نهاية مرحلة اللعب اللفظى ، وفي البداية يستعمل رصيداً محدوداً من الصوامت Cononants الشفهية واللثوية الوقفية والأنفية و /ي/ شبه الصامتة .

وخلال النصف الثانى من السنة الأولى يمكنه أن يجمع بين حروف الحلق وحروف الشفاه ، فينطق كلمة (بابا – ماما) ، ولكن دون أن تكون هناك دلالة حقيقية للإشارة إلى الأب والأم .. ثم بعد ذلك يبدأ فى نطق الحروف اللثوأسنانية (مثل : د ، ت) ، ثم الحروف الأنفية (مثل : ن ، م) .. ثم يتدرج نضج الجهاز الكلامى فيتمكن الطفل العادى من السيطرة على حركات لسانه فيستخدم الحروف الحلقية (مثل : ح ، ع) ، ثم حروف وسط اللسان (ج ، ش ، ى) ، وآخر الحروف التي يتمكن الطفل من السيطرة عليها حرفى (ق ، ر) .

ويسعد الأطفال كثيراً - خلال هذه المرحلة - بالتفاعل الصوتى مع الأم أثناء الأنشطة العادية (الطعام ، الحمام ، التنظيف ، الخ) ، وإذا لم يبدى الطفل هذا الاستعداد فقد يكون ذلك دليلاً على أنه يعانى من مشكلات فى التواصل . هذا الاستعداد فقد يكون ذلك دليلاً على أنه يعانى من مشكلات فى التواصل وقد أشار قان ريبر وإمريك Van Riper & Emerick (1946) إلى أن ثرثرة الأطفال وأصواتهم خلال هذه المرحلة ، وكذلك تفاعلهم مع الكبار عن طريق الاستقبال والإرسال ، رغم أنه قد يكون عديم المعنى إلا أنه يعد أساساً للتواصل الكلامى فيما بعد ، ولذلك فقد يعانى الطفل من مشكلات فى النطق إذا حرم من هذا التفاعل ، وكذلك إذا لم يجد من يعززه على إنتاج الأصوات ومحاولة التواصل مع الآخرين .

وتتميز هذه المرحلة بالآتي (٤٢):

- ١- بدء إنتاج سلسلة من أصوات العلة والسواكن .
- ٢- إنتاج المقاطع (Syllables) التي تبدأ بالعلة ، وذلك لأنها أسهل من المقاطع التي تبدأ بالسواكن للأسباب التي ذكرت من قبل عن إنتاج العلل والسواكن .
- ۳- ظهور الأصوات الشفوية (Labials) ، واللثوية (Alviolars)، والأنفية (Nasals) بشكل واضح ، حيث يتم اعتراض التيار الهوائى من قبل أعضاء الصوت لتشكل إعلاقات تنتج أصواتاً بسمات تحمل سمات نفس الأصوات عند الراشدين .
- تبدأ السواكن بأخذ مدة زمنية أطول Long Duration ، حيث يبدأ
 تشكلها بشكل أوضح وأقدى .

المرحلة الخامسة: مرحلة البأبأة غير المكررة

وتمتد هذه المرحلة من سنة إلى سنتين ونصف تقريباً .. إذ يبدأ الطفل منذ

حوالى الشهر التاسع فى تقليد أصوات الكبار التى يسمعها . فى البداية يكون التقليد تقريباً غير دقيق ، ولكن مع مواصلة التقليد تقترب الأصوات التى يصدرها الطفل تدريجياً من أصوات الكبار من حوله ، ويلعب الكبار دوراً هاماً فى تدعيم نطق الطفل وتقليده فيشجعونه على التكرار ، وكم تكون سعادة الطفل وشعوره بالنجاح عندما يدرك الشبه بين ما ينطق به وما ينطق به الكبار .

والأطفال عادة ، وكما هو متوقع ، يبدأون الكلام عن الأشياء المألوفة ووظائفها ، ولأن الأمسور التي تحيط بالطفل ووظائفها متشابهة فيما بين الأطفال ، نجد أن المفردات اللغوية الأولى عند الأطفسال جميعاً تكاد تكون واحدة ، ومن الشائع بينها تلك الكلمات التي تشير إلى أصحاب الأهمية من الناس ، مثل ماما ، دادا ، بيبي ، والكلمات الدالة على الطعام (مثل : حليب ، بسكويت ، وعصير) ، وأجزاء الجسم (أذن ، عين ، أنف) . كما أن الأطفال يسمون ملابسهم كذلك (جزمة ، برنيطة ، جورب) ، والحيوانات (كلب ، قط) ، وبعض الأدوات المنزلية (ساعة ، لمبة) ، والمركبات (مركب ، سيارة ، أتوبيس) .

والطفل الذي أتم عامه الأول يمكنه أن يضع كثيراً من المعنى أو المعانى في الكلمة الواحدة ، بمعنى أن الطفل يستطيع من خلال كلمة واحدة أن يسمى شيئاً من الأشياء فقط ، وإنما هو يستطيع كذلك أن يصف فعلاً من الأفعال ، أو أن يتقدم بطلب أو التماس ، أو أن يعبر عن دهشة أو حالة انفعالية . ومن الطبيعى أن المعنى المقصود لايفهم تمام الفهم إلا في سياق الموقف . مثال ذلك أننا لو فرضنا أن طفلاً يشير إلى كرة حمراء على أرضية الغرفة ويقول «كرة» ، لجاز أن يكون مقصد الطفل مجرد الإشارة أو التنبيه إلى الكرة ، أو أن يعبر عن دهشته من أن يعثر على كرته ، ومن شأن حركات الطفل ونغمة حديثه أن توضح مقاصده ، كما أن الكبار ،، وخصوصاً ممن يعرفون الطفل معرفة جيدة ،

يحسنون عادة تفسير هذه الأمارات وهكذا ، لو كان الطفل يكرر بنغمة التأكيد كلمة «كرة ، كرة» وهو يحاول الوصول إليها ، وضح أنه ياقس مساعدتنا في الحصول على الكرة .

وتسير المحاكاة اللفوية في هذه المرحلة على أساليب خاصة بعضها يتعلق بالأصوات وبعضها يتعلق بالدلالة ، وسنتكلم على كل منها على حدة :

(١) الانساليب المتعلقة بالاصوات: ومن أهمها ما يلي (١٧):

أن الطفل يحاكى فى بادئ الأمر الكلمات التى يسمعها محاكاة غير صحيحة ، ويظل يصلح من نطقه شيئًا فشيئًا ، مستعيناً بالتكرار ، ومعتمداً على مجهوده الإرادى ، ومستفيداً من تجاربه ، حتى تستقيم له لغة ، ومظاهر أخطائه فى هذه الناخية كثيرة من أهمها ما يلى :

- (أ) أنه يغير الأصوات ، فيحل محل الصوت الأصلى صوتاً آخر قريباً منه في المخرج ، أو بعيداً عنه (يغلب أن يكون قريباً منه) ، فينطق مثلا الكاف تاء ، فقد يقول (تتاب بدلاً من كتاب) ، (الستينة بدلا من السكينة ... الخ)، وقد ينطق السين بدلاً من الشين ، فيقول سعر بدلا من شعر ... الخ ويظل يبدل بعض الحروف صعبة النطق عليه بغيرها من الحروف الأسهل ، وقد ينال هذا التغيير معظم حروف الكلمة فلا يكاد يبقى فيها شيء من أصواتها الأصلية ، فقد يقول مثلاً (ساسته بدلا من شيكولاته) .
- (ب) أنه قد يحرف أصوات الكلمة عن مواضعها ، فيجعل اللاحق منها سابقاً ، والسابق لاحقًا ، فيقول مثلاً (إمسوا) بدلا من (إسمه) ، وقد يقول (جمزة) بدلا من (جزمة) أى حذاء ... وهكذا .

وغالباً ما ترجع هذه الأخطاء الصوتية جميعاً إلى ضعف أعضاء النطق

عند الطفل في بداية هذه المرحلة ، بالإضافة إلى إدراكه السمعي ، وقلة مرانه ، وكلما تقدمت به السن ، اشتدت أعضاء صوته ، وقويت حاسة سمعه ، وقويت ذاكرته ، وتحسن نطقه ، وقلت أخطاؤه .

- (ج) في بداية هذه المرحلة يولع الطفل بما كان مولعاً به في المرحلة السابقة من تكرار المقطع أو الكلمات عدة مرات ، فيظل يردد بابابا ، أي "بابا" ، أو يظل يرد ماماماما ، ويعنى "ماما" ، وهكذا في معظم الكلمات . وهذا راجع إلى أسباب كثيرة ، منها : أن الطفل يحاول بذلك أن يثبت الكلمات في ذاكرته ، ويدرب أعضاء نطقه حتى يسهل عليه حفظها والنطق بها فيما بعد عند الحاجة إليها ، ومنها أن النشاط الحركي يتجه دائماً إلى الأشكال المتماثلة والأوضاع المتشابهة ، ومنها أن وقف الحركة فجأة يتطلب مجهوداً أكبر من المجهود الذي يتطلب استمرارها ، فالطفل بتكراره هذا يميل بفطرته إلى أخف المجهودين ".
- (د) وفي بداية هذه المرحلة يضع الطفل في معظم الكلمات التي يقلدها الأصوات نفسها التي كان يغلب عليه تكرارها في مرحلة (التمرينات النطقية)، فإذا كان في قريناته النطقية يغلب عليه تكرار مقطع "با" مثلا، فإنه يضعه في معظم الكلمات التي يحاول محاكاتها في بداية تقليده اللغوى، فيقول مثلا: "باويت" قاصداً "بسكويت"، وهذا مظهر من مظاهر ما يسميه علماء النفس "مقاومة القديم الجديد" أو "أثار العادات اللغوية".
- (ه) وفى بداية هذه المرحلة تكثر فى لغة الطفل أصوات اللين ، وتقل الأصوات ذات المقاطع ، فيحذف بعض الأصوات الصامتة من الكلمة ويضم إليها أصواتاً صامتة غريبة عنها فيقول : "كابا" بدلا من "كلب" ... الخ .

- (و) وفى أوائل هذه المرحلة "فى أواخر السنة الثانية تقريباً" يظهر لدى الطفل ما يصح أن نسميه "بالمحاكاة الموسيقية للعبارات" ، فيحاكى الطفل أحياناً بعض العبارات التى يسمعها مجرد محاكاة موسيقية ، بأن يلفظ أصواتاً مبهمة تمثل فى تنغيمها موسيقى العبارة التى يريد محاكاتها بدون أن تشتمل على كلماتها ، وكأنه يحول قطعة شعرية إلى قطعة موسيقية ، حيث يصدر أنغاماً واضحة دون كلمات .
- (ز) وفى مبدأ هذه المرحلة يسير الطفل ببطء كبير فى محاكاته ، فقد تمضى أشهر بدون أن يستطيع النطق بأكثر من محاكاته ، وقد تمضى أشهر بدون أن يستطيع النطق بأكثر من بضع كلمات ، مع أنه يكون فاهمًا لمعظم ما يسمعه وما يقال له ، ثم تحل عقدة لسانه مرة واحدة ، وحينئذ يسير فى هذا السبيل بخطى حثيثة لدرجة يصعب معها على مَن يلاحظه أن يحصى ما يدخل فى متن لغته كل يوم من كلمات جديدة .
- (ح) وفى وسط هذه المرحلة وأواخرها تصل قوة التقليد اللغوى عند الطفل فى مهارتها ودقتها ونشاطها وغزارة محصولها وأهميتها وسيطرتها على النفس إلى أقصى ما يمكن أن تبلغه قوة إنسانية . ففى هذا الدور لايدع الطفل أى كلمة أو جملة جديدة يسمعها أو يُطلب منه محاكاتها بدون أن يحاكيها ، وإن عاقه طول جملة عن تكرارها نجده يحاكى ما يعلق بذهنه من كلمات وبخاصة آخر كلمات الجملة .

ولايقتصر الطفل على تقليد الكلمات والجمل التى يدربه عليها المحيطون به ، بل يحاكى كذلك من تلقاء نفسه كثيراً من الكلمات التى ترد فى محادثات الكبار على مسمع منه ، حتى الكلمات الدقيقة منها ، ويحرص الطفل كل الحرص على ما يحصل عليه من مفردات وعبارات .

وكثيراً ما يبلغ به هذا الحرص أن يكرر هذه المفردات والعبارات في خلوته ،

ويؤلف من شتاتها أغاني وجملاً غير ذات دلالة ولكن يكون لها تأثير في تثبيت هذه الكلمات أو الجمل في ذهنه .

ولمهارة الطفل في التقليد اللغوى في أثناء هذه المرحلة ، ولشدة ميله إلى التقليد يستطيع أن يتعلم بسرعة وسهولة عن طريق المحاكاة أية لغة أجنبية إذا أتيحت له فرصة الاختلاط بالمتكلمين بها ، ولكن يكون ذلك على حساب لغته الأولى ، حيث تقابل الطفل صعوبات كثيرة في تعلم المفاهيم اللغوية المرتبطة بلغته القومية ، فما بالنا بالمفاهيم اللغوية التي يكون عليه اكتسابها بعد تكلمه للغة أجنبية . فمن الملاحظ أن تعلم الطفل لغة أجنبية في مثل هذه السن يؤثر تأثيراً سلبياً على اكتسابه المفاهيم اللغوية القومية ، وكذلك يؤدى إلى الخلط بين مثل هذه المفاهيم والمفاهيم والمفاهيم الخاصة بلغته القومية ، وكذلك يؤدى إلى الخلط بين مثل هذه المفاهيم والمفاهيم والمفاهيم الخاصة باللغة الأجنبية .

(ط) ولايقتصر نشاط الطفل التقليدي في هذه المرحلة على الأصوات اللغوية ، بل يحتد كذلك إلى ما عداها من الأصوات ، كأصوات الحيوان والطيور ، ومظاهر الطبيعة والأصوات الشاذة ، وأصوات المصابين باضطرابات في النطق ، والأصوات التي تحدثها الأفعال كأصوات الضرب والقرع والسقوط وما إلى ذلك ، والأطفال في هذه الناحية أمهر كثيراً من الكبار ، فقد لاحظ تايسن Taine أن الأطفال في هذه المرحلة أدق وأمهر من الكبار في محاكاة أصوات الحيوان في صورتها الطبيعية .

وتتميز هذه المرحلة بما يلي (٤٢):

۱- تبدو المقاطع فى هذه المرحلة أطول ، حيث قد تتعدى المقطع المكون من صوتين : علة وساكن إلى مقطع مكون من ثلاثة أصوات : ساكن وعلة وساكن .

- ٢- تضاف الأصوات الإحتكاكية إلى الوقفيات والعلل من مثل: الفاء وصوت الذال ، والثاء ، والعين .
- ۳- ظهور التنغيم Intonation في كلام الطفل تعبيراً عن حالته النفسية كالرضا والغضب والبهجة ، والاستفهام والتعجب ، والتنغيم بحد ذاته وسيلة للتواصل .
- انتاج كلمات يستخدمها الطفل ولايستخدمها الكبار، أي أنها خاصة بالطفل وتسمى لغة خاصة (Jargon) ، من مثل: (بح) بمعنى عدم وجود الشيء أو انتهائه ، وكلمة (تش تش) بمعنى السخونة أو الخطر. ولعل هذه اللغة تتأثر كثيراً بالبيئة الاجتماعية التي يعيشها الطفل ، حيث إن بعض التعبيرات يتم تعليمها للطفل مباشرة ، ومازالت البيئات الاجتماعية مناخاً للدراسة لمعرفة الكلمات المستخدمة في كل بيئة ، وبالتالى .. كما نلاحظ فإن الطفل في هذه المرحلة بدأ يلجأ إلى ما يشبه الكلام إلى درجة كبيرة للتواصل مع الآخرين ، وبهذا نكون قد وصلنا إلى مرحلة الكلما.

القترة اللغويــة :

تنقسم هذه الفترة إلى ثلاث مراحل ، هي :

(١) مرحلة الكلمة الجملة

One - Word Phrase or Holophrase stage

كثيراً ما يستخدم الأطفال كلمة واحدة للإشارة إلى عدد كبير من الأشياء أو الحوادث أو الأفكار ، ويطلق علماء اللغة على هذه الظاهرة مصطلح «الكلمة - الجملة» للدلالة على أن الكلمة يمكن أن تخدم الغرض نفسه الذى تؤديه الجملة

الكاملة ، والشكل التالى يوضح هذه الظاهرة اللغوية ، فعندما يصدر الطفل لفظة معينة مثل «ماما» ، فإنه قد يعنى أشياء كثيرة معتمداً على الموقف الذى قيلت فيه الكلمة ، ففى موقف معين يمكن أن يستخدمها الطفل ليعنى «ماما ، انظرى ماذا فعلت » ، وفى موقف آخر تعنى الكلمة «ماما ، ساعدينى» ، أو «ماما ، أين أنت» . . وهكذا (٣١).



يبدأ هذا الشكل من أوائل السنة الثانية ولمدة ستة أشهر تقريباً ، وقد لوحظ أن الطفل في هذه المرحلة عمر بجا يسمى بالكمون اللغوي ، فلاتزيد مفرداته كثيراً ، وقد تصل إلى (١٩) كلمة فقط . ويعزى هذا الكمون إلى انشغاله بالتسنين والمشى والتعرف على المكان . وهذا الكمون لايعنى أن نموه اللغوي قد توقف ، ذلك أنه يستمر في فهمه للكلمات والتراكيب اللغوية ووظائفها الاجتماعية ، وقد أيدت ذلك كولينز ، حيث تذكر أن الرضيع يفهم بعض العبارات ويستجيب استجابات ملائمة قبل أن يستطيع استخدام اللغة ، أى أنه قادر على فهم الحوار الذي يدور من حوله قبل أن يصير قادراً على التعبير عما يدور بخلده تعبيراً لغوياً صحيحاً .

والأطفال - في معظم ثقافات العالم - يفهمون الكلمات التي تشير إلى أشياء قبل أن يفهموا الكلمات التي تشير إلى أفعال ، وحتى عندما يفهم

الأطفال كلمات تشير إلى الأفعال فإنهم يفهمونها عادة في إطار الحديث عن الأشياء ، فالطفل لايفهم كلمة «راح» منفصلة ومنفردة ، بل يفهمهما إذا وضعت في إطار التحدث عن شيء : راح الكلب ، الكلب راح .

(٢) مرحلة الجملة المكونة من كلمتين :

يبدأ هذا الشكل من منتصف السنة الثانية إلى نهايتها ، وقد تمتد إلى بدايات السنة الثالثة ، ويغلب على هاتين الكلمتين الأسماء وقد تدخلها الأفعال ، ويأتى التعبير سليماً من الناحية الوظيفية ، أى يعبر بها الطفل عن حاجاته الأساسية ، ولكنها لاتكون سليمة من الناحية البنائية أي من ناحية التركيب اللغوى (القواعد) .

وفى هذه المرحلة تظهر قدرة الطفل على تجميع الكلمات المفردة فى جمل ذات معنى قكن الطفل من تفاعل أكثر إيجابية مع كل ما يحيط به من النساس ، وقد يستطيع بعض الأطفال القيام بذلك عندما يصلون الشهر الثامن عشر من أعمارهم ، إذ سيصبحون عند هذا العمر قادرين على ربط كلمتين ليكونوا منهما جملة ذات معنى ، وبعد ذلك تختفى الكلمات المفردة تدريجياً من حصيلة الطفل اللغوية لتحل محلها جمل مكونة من كلمتين .

وتتميز الجمل المكونة من كلمتين والتي يستخدمها الأطفال بأنها قصيرة وبسيطة ، وتحتوى فقط على الكلمات الأساسية والمهمة ، في حين تهمل الكلمات غير الأساسية وحروف الجر وظروف الزمان والمكان . ومن هنا فقد أطلق عليها روجر براون مصطلح «لغة البرقيات» Telegraphic Speech ، فهي تشبه إلى حد كبير اللغة التي نستخدمها عندما نرسل برقية لأحد معارفنا ، إذ نقوم عندها بحذف حروف الجر والظروف وغيرها من الكلمات غير الضرورية ، ونبقى على الكلمات الضرورية لفهم الرسالة ، فإذا أراد طفل في العام الثاني أن

يقول «أنا ألعب مع كلبى» فإنه يقولها عادة فى شكل «ألعب كلبى» أو «كلبى ألعب» ، ولغة الأطفال ، سواء كانت تلقائية ذاتية أم تقليداً للغة الكبار ، تكون من النوع المختصر أو التلغرافى .

(٣) مرحلة الجملة المكونة من ثلاث كلمات فا كثـر :

تعتبر هذه المرحلة من أسرع مراحل النمو اللغوى من حيث المحصول اللغوى واستعماله في التعبير والفهم الواضحين ، حيث يبدأ الطفل بتكوين الجمل القصيرة من T-3 كلمات لتؤدى المعنى الذي وظفت من أجله ، رغم أنه يشوبها الخلل من حيث التركيب اللغوى ، ويلى ذلك مرحلة الجمل الأطول من حيث عدد الكلمات خاصة في العام الرابع ، حيث تتكون الجمل من 3-7 كلمات ، وهي تتميز بأنها جمل تامة الأجزاء ، وأكثر دقة وتعقيداً من المرحلة السابقة ، ومما يجدر ذكره هنا أن من أهم مظاهر هذه المرحلة تحسن النطق واختفاء العيوب الكلامية مثل الجمل الناقصة والإبدال للأصوات وغيرها .

وتتحدد بداية هذه المرحلة في بناء الجمل بالاستخدام الأول لعلامات القواعد وتستمر لعدة سنوات ، فالأطفال لاينتقلون فجأة من الجمل ذات الكلمتين إلى الجمل الصحيحة عند الكبار مرة واحدة ، إن هذه العملية تحتاج إلى سنوات ، وربحا لاتتم تماماً حتى سن المدرسة .

ومن الأمور الجديرة بالاهتمام فيما يتعلق بالقواعد النحوية التى يستخدمها الأطفال الصغار أن لغتهم المبكرة تكون لغة خلاقة وإبداعية ، بمعنى أنهم يستطيعون – اعتماداً على هذه القواعد اللغوية – أن يبتكروا عدداً كبيراً من الجمل الجديدة ، تماماً كما يفعل الكبار ، ولذلك فإن لغة الأطفال ليست مجرد تقليد جامد للغة الراشدين في مجتمعاتهم .

ويستطيع الطفل خلال هذه المرحلة أيضا إعادة الجمل المكونة من خمس أو ست كلمات بصورة صحيحة ... كما تزداد فيها الحصيلة اللغوية للطفل كما ، بحيث تضم ما يزيد علي الألفى كلمة قليلاً ، كما يتحسن مستوى كلام الطفل كيفاً ، بحيث يراعى القواعد اللغوية إلى حد كبير ، ويستخدم الروابط ، والأفعال ، والنفى ، والإثبات ... الخ .

ويستطيع الطفل - خلال هذه المرحلة - نطق ٩٠٪ تقريباً من الأصوات الساكنة بصورة صحيحة بصرف النظر عن موضعها في الكلمة ، وبصورة عامة يقترب كلامه إلى حد كبير من كلام المحيطين به ، فيستطيع تغيير نغمة كلامه وشدته كي يؤثر على المستمع ، وعكنه التحدث بلغة تناسب الموقف ، فيتحدث مثلاً بلغة بسيطة مع الصغار ، ويخفض صوته إذا طلب منه ذلك ، ويصبح مؤهلاً لتلقى تعليماً مقصوداً ، وينتظم في مرحلة ما قبل المدرسة ، ويحفظ الأناشيد والقصص شريطة أن تكون كلماتها غير معقدة كثيراً . (٤٣)

العوا مل المؤثرة في تطور النطق :

هناك عوامل عديدة تؤثر في تحديد السن الذي يبدأ فيه الطفل النطق ، وفي كمية محصوله اللغوى ، وفي قدرته على استخدام هذا المحصول اللغوى استخداماً وظيفياً سليماً ... ومن بين هذه العوامل ما يلى :

سلامة أعضاء النطق:

إن عملية النطق تعد مهارة دقيقة يشترك فيها كثير من أجهزة جسم الإنسان كالجهاز التنفسى والجهاز الصوتى (الحنجرة والأتار الصوتية) وأجهزة الرنين (كالتجويف البلعومي والأنفى والفمي..) ، وأجهزة النطق (الحنك ، والأسنان واللسان والفك السفلى والشفتان) ، ليس هذا قحسب ، بل يشترك

أيضاً فى ذلك الجهاز العصبى (المخ) وما يحتويه من مراكز للسمع وفهم الكلام المسموع ، ومراكز مسئولة عن النطق ، بالإضافة إلى جهاز السمع المسئول عن استقبال الكلام ونقله إلى المخ .

وهكذا ، فإن أى خلل فى هذه الأجهزة السابقة يمكن أن يؤشر بشكل أو بآخر فى قدرة الطفل على النطق ، وذلك تبعاً لشدة الإصابة والعمر الذى حدثت فيه ، ومكان (موضع) الإصابة ومدى علاقتها بشكل مباشر أو غير مباشر على مقدرة الطفل على النطق الصحيح للأصوات اللغوية .

فإصابة الطفل بالإعاقة السمعية مثلاً تؤثر سلباً على جميع جوانب النمو اللغوى لدى الطفل الأصم ، فالمعوق سمعياً إذا لم تتوافر له الفرصة المناسبة للتدريب المنظم والمكثف لن تتطور لديه مظاهر النمو اللغوى ، وسيصبح أبكما في المستقبل ، ويعزى ذلك لغياب التغذية الراجعة السمعية عند صدور الأصوات وعدم الحصول على تعزيز لنطقه من الأخرين . وحتى في حالة اكتسابهم للمهارات اللغوية فإن لغتهم تتصف بكونها غير غنية كالآخرين وذخيرتهم محدودة وألفاظهم تتصف بالتمركز حول الملموس ، وجملهم قصيرة وأقل تعقيداً ، أما كلامهم فيبدو بطيئاً ونبرته غير عادية ، وسوف نتعرف في الفصلين الثاني والثالث على الدور الذي تلعبه أجهدزة الجسم في تعلم النطيق الصحيح ، والآثار التي تترتب على حدوث أي خلل لتلك الأجهزة لعملية النطق .

الفروق بين الجنسين :

لقد أكدت الدراسات العلمية أن البنات أسرع وأسبق من البنين في النطق الصحيية ، ومن المؤشرات الدالة على ذلك أنه وجد أن عدد الأطفال الذكور

الذين يحتاجون لعلاج اضطرابات النطق أكثر من عدد البنات اللاتي ينطقن بوضوح في السنوات المبكرة .

وأكدت كاترين نيلسون أن البنات يسبقن البنين في غو الكلمات ، خاصة في السنوات الأولى ، حيث وجدت الباحثة أن البنات في عينة دراستها يسبقن البنين أربعة أشهر في تنمية الخمسين كلمة الأولى ، كما أن البنات يتفوقن على البنين في هذه المرحلة العمرية في كل مواقف اللغة كبداية الكلام وعدد المفردات ، كما أنهن أكثر تساؤلاً وأكثر إبانة وأحسن نطقاً .

الفسروق الفرديسة:

يختلف معدل النمو اللغوى من طفل لآخر ، مثل أي مظهر من مظاهر النمو الأخرى ، حتى أن مدى الاعتدالية في هذا المجال واسع وكبير إلى حد ما .

ومن المؤكد أن قدرة الأطفال على النطق الصحيح لاتبدأ في سن واحدة ، ولكن هناك فروقاً فردية واسعة في الوصول إلى هذه المرحلة ، فهناك من الأطفال من يستطيع أن يتكلم في سن خمسة عشر شهراً ، وفي المقابل أطفال آخرون يتحدثون بنفس القدر من الذكاء ولكنهم لايتكلمون إلا عندما يصلوا إلى سن الثانية ، بل إن هناك من لايستطيع أن يتكلم إلا عند بلوغ سن الثمانية من أعمارهم .

ولهذا يبدو أن مدى الاعتدالية فى مجال غو النطق حوالى سنة كاملة من ثمانية شهور وحتى ثمانية عشر شهراً تقريباً ، وينطبق هذا أيضاً على بناء الجملة الأولى فى حوالى سن العشرة شهور ، على حين متوسط العمر لتكوين هذه الجملة ثمانية عشر شهراً تقريباً ، لكن من الأمور العادية أن تتأخر هذه الجملة الأولى سنة إلى ٨ سنوات تقريباً .

التشجيع والتعزيز :

ما لاشك فيه أن ما يقدمه الوالدين للطفل من دعم وتشجيع خلال تطور نطقه يلعب دوراً أساسياً في الاكتساب الصحيح للنطق ، بل في تغيير النطق غير الصحبح.

وفى مقابل ذلك ، نجد طفلاً يحصل على التشجيع من الوالدين للتعبير عما يجول بخاطره ، ولكنه لايجد التعزيز والحافز ليدفعه لتعديل نطقه للأصوات اللغوية ، وبما أن الأطفال يميلون للتعبير عن أنفسهم بكلمات قليلة ، أو حتى بالإشارة فإن الاستجابة الفورية من الأهل تسبب عدم التمرين على النطق السليم ، في مثل هذه الحالات يصبح من الصعب تغيير نطق الطفال بعد أن تكون هذه النماذج الخاطئة للنطق قد ترسخت ، وأصبحت النمط السائد على نطق الطفل .

المثيرات الثقافية والبيئيسة :

يتأثر نطق الطفل بكمية الخبرات ونوع المثيرات الثقافية والبيئية التى يتعرض لها فى بدايات غو النطق لديه ، فهناك البيئة الغنية بالمثيرات الثقافيسة ، وهى تلك التى يتوافر فيها التليفزيون ، والراديو ، والكاسيت ، والألعاب اللغوية ، والمجلات ، والجرائد ، والكتب ، والمناقشات العلمية والثقافية بين أفراد الأسرة ، وفى المقابل نجد هناك بيئات فقيرة ثقافياً ، وهى البيئة المحرومة من المثيرات السابقة ، وعما لاشك فيه أن معيشة الطفل فى بيئة من النوع الأول تسهم بدرجة كبيرة فى تحسين نطق الطفل ، وفى إكسابه محصول لغوى ثرى ملئ بذخيرة لغوية كبيرة .

ويرتبط بهذا العامل أيضأ الحالة الاجتماعية والاقتصادية للأسرة التي

يعيش فيها الطفل ، إذ أكدت الدراسات أن الأطفال في المستويات الاجتماعية الاقتصادية المرتفعة يتمتعون بنطق سليم وحصيلة أكبر من الألفاظ ، ويستعملون جملاً أطول وأكثر نضجاً من حيث الشكل من تلك التي يستعملها الأطفال في مستوى أقل ، وقد يرجع ذلك - كما سبق أن ذكرنا - إلى الاختلاف في التجارب والفرص الثقافية والمثيرات التي تقدمها البيئات المختلفة .

علاقة الوالديس بالطفــل:

تلعب العلاقة بين الطفل ووالديه دوراً هاماً في النطق السليم وثرائسه ، فالعلاقة الطبيعية الحميمة بين الأم والطفل ، وتكبرار الأم للأصوات التي يحدثها ، وتشجيعه على إحداث الأصوات ، والتلفظ بالكلمات ، والتفاعل بين الأم والطفل خلال الحياة اليومية العادية ، كل ذلك يشجع الطفل على تعلم النطق بشكل أسرع وأدق من الطفل الذي حُرم من مثل هذه العلاقة الطبيعية نتيجة وفاة الأم أو سفرها الدائم ، أو انفصال الوالدين وما يترتب عليه من مشكلات بين الزوجين ، أو اضطراب العلاقة بين الأم والطفل لأى سبب ، أو نشأة الطفل في المؤسسات والملاجئ .. إذ أن انعدام الأمان والتوافق العاطفي في الأسرة قد يؤدي إلى ميل الطفل إلى الانعسزال والشعور بعدم الأمان والإحباط ، مما يكون له أكبر الأثسر في المشكلات النطقية لديهم ، فالجو والإحباط ، مما يكون له أكبر الأثسر في المشكلات النطقية في نمو النطق السليم من عدمه لدى الأطفال .

الذكــاء:

أثبتت الدراسات العلمية بما لايدع مجالاً للشك بأن الذكاء هو أحد مقومات النطق السليم ، وأوضح دليل على ذلك ما تسببه الإعاقة العقلية من تأخر الطفل في جميع مظاهر النمو اللغوى ، وما تؤدى إليه من صعوبات في

النطق ، حيث يلاحظ بوضوح ظاهرة الحذف والإبدال والتحريف أو التشويه في الكلام ، وتداخل المقاطع ، واستخدام ألفاظاً لا علاقة لها بالموقف .

مفهوم اضطرابات النطق :

إننا عندما نتحدث عن النطق فإننا نقصد بذلك قيام أعضاء النطق بعملها بالشكل المطلوب ، وبالتالى إنتاج كل صوت بشكل طبيعى ، وإن أى خلل أو إضطراب في قيام أى عضو من أعضاء النطق ، يجعلنا نقول : إن اضطرابا نطقياً قد نتج عن ذلك فما هو إذن الاضطراب النطقى :

يعرف فيصل الزراد (۱۹۹۰) إضطرابات النطق "بأنها تلك العملية التى يتم من خلالها التركيز على أي خلل يحدث في عملية وطريقة النطق ، وطريق لفظ الأصوات ، وتشكيلها ، أو إصدار الأصوات بشكل صحيح".

فى حين يعرف فتحى عبدالرحيم (111٠) اضطراب النطق: "بأنه مشكلة أو صعوبة فى إصدار الصوت اللازم للكلام بالطريقة الصحيحة ، وعيوب النطق تحدث فى الأصوات الساكنة أو فى الأصوات المتحركة . كما أنه يمكن أن يشمل بعض الأصوات أو جميع الأصوات ، فى أى موضع من الكلمة" .

بينما تم تعريف اضطرابات النطق في الطبعة الرابعة من الدليل التشخيصي الإحصائي للاضطرابات العقلية الصادر عن الجمعية الأمريكية للطب النفسي النفسي DSM IV بأنه "فشل في استخدام أصوات الكلام المتوقعة فائياً والتي تكون مناسبة لعمر الفرد وذكائه ولهجته ، ويتضح في إصدار صوتي ردئ أو تلفظ غير مناسب .. ويتألف الاضطراب النطقي من : أخطاء في إصدار الصوت ، أو إبدال صوت مكان آخر ، أو حذف أصوات مثل الحروف الساكنة التي تقع في آخر الكلمة ، أو تشويه وتحريف لنطق الكلمة ... الخ نما يعطى انطباعاً بأنه كلام طفلي" .

أما جمال الخطيب ومنى الحديدى (١٩٩٧) فقد عرفا إضطرابات النطق بأنها "أخطاء كلامية تنتج عن أخطاء فى حركة الفك والشفاه واللسان أو عدم تسلسلها بشكل مناسب بحيث يحدث استبدال أو تشوه أو إضافة أو حذف ، وقد لا يكون لهذه الاضطرابات أسباب عضوية واضحة وفى هذه الحالة تعزى إضطرابات النطق للحرمان البيئى ، والسلوك الطفولى ، والمشكلات الانفعالية ، وبطء النمو" .

وفى نفس سياق التعريفات السابقة قد عرف عبد العزيز الشخص (1917) اضطراب النطق بأنه "هو ذلك الاضطراب الذى يحدث نتيجة وجود أخطاء فى إخراج أصوات حروف الكلام من مخارجها ، وعدم تشكيلها يصورة صحيحة ، وتختلف درجات اضطرابات النطق من مجرد اللثغة البسيطة إلى الاضطراب الحاد ، حيث يخرج الكلام غير مفهوم نتيجة الحذف ، والإبدال ، والتشويه ، والإضافة" .

وهكذا يكن تعريف اضطرابات النطق بأنها "خلل في نطق الطفل لبعض الأصوات اللغوية يظهر في واحد أو أكثر من الاضطرابات التالية: إبدال (نطق صوت بدلاً من صوت آخر)، أو حذف (نطق الكلمة ناقصة صوتاً أو أكثر)، أو تحريف وتشويه (نطق الصوت بصورة تشبه الصوت الأصلى غير أنه لايماثله تماما) أو إضافة (وضع صوتاً زائداً إلى الكلمة).

أنواع اضطرابات النطق:

تضم اضطرابات النطق ما يلى :

: Substitution الإسكار

ويحدث فيه استبدال الطفل نطق صوت بصوت آخر ، كأن يستبدل الطفل

نطق صوت /ر/* بصوت /ل/ ، فيقول مشلاً "لاجل" بدلاً من "راجل" ، و"ملوحة" بدلاً من "مروحة" .. ويقع الإبدال مع أصوات أخرى مثل إبدال /ج/ بصوت /د/ فيقول الطفل : "دمل" بدلاً من "جمل" ، و"دبنة" بدلاً من "جبنة" ويستبدل أيضاً صوت /ك/ بصوت /ت/ ، فيقول "تتاب" بدلاً من "كتاب" ، و"سمته" بدلاً من "سمكة" .

ومن أبرز حالات الإبدال هنا يسمى بالثأثأة Sigmatism ، وهى التى يبدل فيها الطفل صوت /س/ بأصوات أخرى ، ومن أشكال الثأثأة :

- ابدال صوت /س/ بصوت /ث/ ، وهي ما يعرف باسم Interdentalis
 اوترجع تلك الحالة إلى بروز طرف اللسان خارج الفم بين
 الأسنان بدلاً من تراجعه إلى خلف الأسنان .
- إبدال صوت /س/ بصوت /ش/ ، وهو ما يعرف باسم Lateral إبدال صوت /س/ بصوت /ش/ ، وهو ما يعرف باسم Sigmatism وترجع تلك الحالة لانتشار تيار الهسواء على جانبى اللسان ، وذلك إما لعدم قدرة الطفل على التحكم في حركات لسانه أو لسبب آخر من الأسباب ترجع للتاحية التشريحية في تكوين هذا العضو .
- إبدال صوت /س/ بـصوت /ت/ أو /د/ ، وهو ما يـطلق عـليـه
 Adentalis Sigmatism ، ويحدث نتيجة ارتفاع اللسان إلى أعلى
 الثنايا العليا في منطقة أعلى من التي ينطق عندها صوت /س/ .
- نطق صوت /س/ أنفية ، وهو ما يطلق عليه Nasal Sigmatism ، ويحدث ويحدث نتيجة لخروج الهواء من الأنف بدلاً من خروجه من الفم ، ويحدث ذلك نتيجة لوجود شق في سقف الحلق . (٧٦)

في حالة كتابة الرموز الصوتية فإنها توضع بين خطين مائلين / / للدلالة على أنها فونيم .

وهناك أشكال عديدة للإبدال سوف يتاح للقارئ التعرف عليها تفصيلاً في الفصل الأخير ، يتم من خلالها عرض جميع الأصوات (الحروف الهجانية) وما يحدث لها من إبدالات .

ويسمى علماء اللغة هذه الحالات الإبدالية اسم Partial dyslalia ، أى صعوبة النطق الجزئية ، حيث يكون كلام الطفل واضحاً في شكله العام عدا هذا الاضطراب في نطق صوت أو أكثر .

وغالباً ما يحدث الإبدال نتيجة تحرك نقطة المخرج إلى الأمام ، ويسمى "إبدال أمامى" ، أو إلى الخلف ، ويسمى "إبدال خلفى" ، فعندما ينطق الطفل صوت /د/ بدلاً من صوت /ج/ فيقول مثلاً "دوافة" بدلاً من "جوافة" ، فهذا يعنى أن لسان الطفل قد تحرك إلى الأمام ، فصوت /ج/ ينطق من وسط اللسان أما صوت/د/ فينطق من طرفه ، وفي هذه الحالة يطلق على ذلك إبدال أمامى . أما إذا كان الطفل ينطق صوت /ء/ بدلاً من صوت /ق/ ، فيقول الطفل "عمر" بدلاً من "قمر" فهذا يعنى أن مخرج الصوت تحرك من أقصى اللسان إلى أقصى بدلاً من "قمر" فهذا يعنى أن مخرج الصوت تحرك من أقصى اللسان إلى أقصى الحلق ، وهذا ما يعرف بالإبدال الخلفى .

ولايتسم الإبدال بالثبات ، حيث يبدل الطفل صوتاً بصوت معين في كل مواضع الكلمة ، بل إننا قد نجد الطفل مثلاً عند نطق صوت /س/ في أول الكلمة قد يستبدله إلى صوت /ث/ ، فيقول "ثيارة" بدلاً من "سيارة" ، وعند نطق صوت /س/ في وسط الكلمة يستبدله بصوت /ش/ ، فيقول "شمشية" بدلا من "شمسية" ، بينما إذا أراد نطق صوت /س/ في آخر الكلمة فقد يستبدله بصوت /س/ في آخر الكلمة فقد يستبدله بصوت /س/ في آخر الكلمة فقد يستبدله بصوت /ت/ فيقول "موت" بدلاً من "موس" ... وهكذا .

وقد ترجع ظاهرة عدم إبدال الصوت بصوت بعينه بصورة دائمة إلى أن الطفل قد اكتسب مجموعة من الأصوات الصامتة ، أقل من تلك المكونة لنظام لغته الصوتى ، ثما يدفعه إلى الإبدال غير الثابت للتعبير عن نفسه .

و يعد اضطراب الإبدال من أكثر اضطرابات النطق شيوعاً بين الأطفال ، وخاصة حتى سن السادسة ، وأحياناً السابعة من العمر .

: Omission

وفيه يقوم الطفل بحذف صوت أو أكثر من الكلمة ، وعادة ما يقع الحذف في الصوت الأخير من الكلمة ، مما يتسبب في عدم فهمها ، إلا إذا استخدمت في جملة مفيدة ، أو في محتوى لغوى معروف لدى السامع . وقد لايقتصر الحذف على صوت ، إنما قد يمتد لحذف مقطع من الكلمة فيقول الطفل "مام" بدلاً من "حمام" ، ويقول "مك" بدلاً من "سمكة" .

وقد يتم الحدف عند توالى صوتين ساكنين فى أي موقع من الكلمة ، دون أن تكون هناك قاعدة حذف ثابتة ومحددة ، أى أن الطفل قد يحدث الصوت الساكن الأول ، فيقول "مرسة" ، أو "مدسة" بدلاً من "مدرسة" .

وتسبب عملية الحذف صعوبة فى فهم كلام الطفل ، ومعرفة الحاجة ، أو الفكرة التى يريد التعبير عنها ، مما يؤثر على الطفل ، ويؤدى إلى ارتباكه وشعوره بعدم القدرة على توصيل أفكارة للآخرين .

ويصورة عامة يتصف الأطفال الذين يعانون من الحذف بما يلى (٤٣):

- ان كلامم يتميز بعدم النضج أو الكلام الطفلى Childish ، وتشير نتائج الدراسات إلى أن الحذف يعد من اضطرابات النطق الحادة ، سواء بالنسبة لفهم الكلام أو التشخيص ، وكلما زاد الحذف في كلام الطفل صعب فهمه
- ۲- غالباً يقل الحذف في كلام الطفل مع تقدمه في السن ، ومع ذلك فقد يظهر
 لدى الكبار ممن يعانون من خلل في أجهزة النطق ، أو اضطرابات في

الجهاز العصبى ، وكذلك الأطفال الذين يعانون من التوتر الشديد ، وأولئك الذين يتحدثون بسرعة كبيرة .

٣- غالباً يميل الأطفال إلى حذف بعض أصوات الحروف بعدل أكبر من الحروف الأخرى ، فضلاً أن الحذف يحدث غالباً في مواضع معينة من الكلمات ، فقد يحذف الأطفال أصوات /ج/ ، /ش/ ، /ف/ ، /ر/ ، إذا أتت في أول الكلمة أو في آخرها ، بينما ينطقها إذا أتت في وسط الكلمة .

: Distortion التحريف أو التشريف

وفيه ينطق الطفل الصوت بشكل يقربه من الصوت الأصلى ، غير أنه لايشبهه تماماً ، أى ينطق الطفل جميع الأصحوات التي ينطقها الأشخاص العاديون ، ولكن بصورة غير سليمة المخارج عند مقارنتها باللفظ السليم ، حيث يبعد الصوت عن مكان النطق الصحيح ، ويستخدم طريقة غير سليمة في عملية إخراج التيار الهوائي اللازم لإنتاج ذلك الصوت .

ويحدث التحريف نتيجة لعدة أسباب منها ما يلي :

- ١- تأخر الكلام عند الطفل حتى سن الرابعة .
- ٢- وجود كمية من اللعاب الزائد عن الكمية الطبيعية .
- ٣- ازدواجية اللغة لدى الصغار أو بسبب طغيان لهجة على أخرى .
- ٤- تشوه الأسنان سواء بتساقط الأسنان الأمامية أو على جانبي الفك السفلي
 - ٥- قد ينتج عن مشكلة كلامية ، كالسرعة مثلا .

والى غير ذلك من الأسباب الأخرى التى قد تساهم فى اضطراب التحريف أو التشويه .

ومن ثماذج التحريف في كلام الطفل:

ولد - ألـد	روح – أوح
صحة - إحة	كثير - تيل
شارع - آري	خلاص - هلاس

ولتوضيح هذا الاضطراب يمكن وضع اللسان خلف الأسنان الأمامية إلى أعلى دون أن يلمسها ، ثم محاولة نطق بعض الكلمات التي تتضمن أصوات /س/ ، /ز/ ، مثل : ساهر ، زاهر ، زايد ، سهران ، سامى .

الإضافة Addition الإضافة

وفيه يضيف الطفل صوتاً زائداً إلى الكلمة ، ثما يجعل كلامه غير واضح وغير مفهوم ، ومثل هذه الحالات إذا استمرت مع الطفل أدت إلى صعوبة في النطق ، مثال ذلك : سسمكة ، محروحة . وغيرها ، أو تكرار مقطع من كلمة أو أكثر مثل : واوا ، دادا .

محكات الحكم على اضطراب النطق :

قد يثار فى أذهان الوالدين العديد من التساؤلات حول العمر الذى يمكن فيه أن يحكم على أن طفل ما يعانى من اضطرابات النطق ، وهل إصابة طفلى بالإعاقة كالتخلف العقلى له علاقة باضطرابات النطق لديه ؟ وهل عدم قدرة الآخرين على فهم كلام طفلى يعنى أنه يحتاج لعلاج اضطرابات النطق ؟ ... وغيرها من التساؤلات الأخرى .

وللإجابة على تلك التساؤلات وغيرها ، لابد من التعرف على المحكات التى يمكن من خلالها للوالدين والمعلمين وأخصائيي التخاطب الحكم على مدى اضطراب النطق لدى الطفل ، ومدى حاجته للعلاج .

العمير الزميني:

تنمو الأصوات على شكل كلمات منطوقة بصورة عادية ضمن مدى معين من الأعمار المختلفة ، لهذا هناك ١٣ صوتاً تبرز بصورة واضحة ما بين الثالثة حتى الخامسة ، في حين تظهر بقية الأصوات التي تتكون من ١١ صوتاً بشكل صحيح ما بين سن السادسة حتى الثامنة ، حيث تشكل تلك الأصوات مجتمعة صيغة الكلام التي لايمكن للإنسان الصغير أن يتعلمها في آن واحد ، وذلك لأسباب غائية ومعرفية .

وعلى هذا الأساس هناك من يرى أن بعض الأصوات قد يتم اكتسابها مبكراً ، وبعض الأصوات الأخرى بالإمكان اكتسابها وتعلمها بعد سن السابعة غير أنه في الغالب يمكن فهم كلام معظم الأطفال بسهولة ما بين سن الثالثة والرابعة ، لذلك يعتمد غو الأصوات وإخراجها على اعتبارات كثيرة ، لعل من أهمها مرحلة النضج النمائي التي يحر بها الطفل والتي تغطى العديد من جوانب النمو المختلفة .

ولقد أجرى كل من رو ، وملسن Roe & Milisen دراسة على ألفى طفل من ولاية انديانا الأمريكية ، فوجد أن تعلم نطق الأصوات اللغوية يستمر حتى بعد قبول الطفل فى المدرسة الابتدائية . هذا وتشير نتائج هذه الدراسة إلى أن تكرار الأخطاء النطقية يقل بشكل ملحوظ خلال الصفين الثالث والرابع الابتدائيين ، حتى فى المدارس التى لاتطبق برامج وتدريبات خاصة بتصحيح النطق . وأظهرت النتائج أيضاً بأن التحسن الطبيعى على النطق يتزايد بشكل ملموس فى الصفين الأول والثانى الابتدائيين ، بينما تتراجع القدرة على التغلب على الأخطاء النطقية فى الصفين الثالث والرابع الابتدائيين .

وهكذا يمكن القول بأن الطفل قد يستمر بالنطق الخاطئ للأصوات الصامتة بشكل طبيعي دون اللجوء إلى برامج وتدريبات خاصة ، والتي في العادة يتأخر

اكتسابها حتى نهاية السنة الثامنة من عمر الطفل ، فنسبة عالية من الأطفال تتمكن من التغلب على صعوبات النطق عند انتهاء الصف الثانى الابتدائى ، وخاصة عند توفر البيئة التعليمية المناسبة فى الفصول الدراسية ، ويحدث هذا التحسن بدون أية برامج خاصة بمعالجة مشكلات النطق ، أما إذا تعدت اضطرابات النطق لدى الطفل هذه المرحلة العمرية فإن هذا يعنى حاجته لعلاج اضطرابات النطق حتى لاتثبت ، وتصبح أكثر رسوخاً .

القدرات العقليدة:

فى بعض الحالات الخاصة التى يعانى فيها الأطفال من التخلف العقلى ، أو التوحد ، أو الشلل الدماغى ، ينبغى تطبيق اختبار للذكاء لتحديد القدرات العقلية لهؤلاء الأطفال . إذ يتأثر نطق الطفل بمستوى القدرة العقلية التى يتمتع بها أفراد تلك الفئات ، إذ أن هناك علاقة وثيقة بين مستوى النمو اللغوى والذكاء - كما سبق أن أوضحنا - .

فالطفل العادى يبدأ نطق الأصوات بمحاكاة ما يسمعه من المحيطين به ، بالألعاب الصوتية والمناغاة التى يقوم بها ، وغالبا ما تكون هذه الأصوات فى بادئ الأمسر غير صحيحة ، إلا أنه يصلح نطقه شبئاً فشيئاً حتى يستطيع النطق بشكل صحيح فيما بين الرابعة والسادسة أو السابعة من أعمارهم ، بينما فى مقابل ذلك نجد أن الطفل الذى يعانى من التخلف العقلى يتأخر فى بداية النطق عن الطفل العادى ، فالمهارات الكلامية لدى الأطفال المتخلفين عقلياً تماثل تلك المهارات الموجودة لدى العاديين الذين يماثلونهم فى العمر العقلى ، وليس فى العمر الزمنى ، بل أن بعض الحالات تظهر نمواً فى تلك المهارات أقل من مستواه على هو عليه لدي من يماثلونهم فى العمر العقلى من الأفراد العاديين . هذا فضلاً عن أن اضطرابات النطق توجد بمعدل أكبر منها لدى الأطفال العاديين ، وتزداد

هذه الاضطرابات بازدياد درجة الإعاقة ، أى أن الإعاقة بين اضطرابات النطق و ودرجة الإعاقة العقلية علاقة طردية .

إعاقلة عملية التواصل:

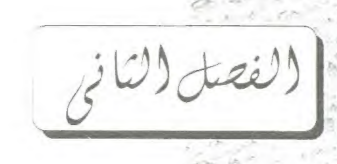
إن الطفل الذى لايستطيع التعبير عن نفسه ، وعما يدور بين الآخرين ، أو التواصل معهم بسبب اضطراب نطقه ، قد يؤدى به ذلك إلى الوقوع فى العديد من المشكلات التى من بينها تجنب المستمعين له ، أو تجاهله ، أو الابتعاد عنه بسبب صعوبة التواصل والتفاعل معه ، وعدم مقدرتهم على فهمه ، ومن ثم استجابتهم له بصورة غيرمناسبة ، عما يؤدى إلى حدوث حالة من الارتباك بينهم وبينه ، مما يترتب عليه إخفاق الطفل أو فشله فى التواصل مع الآخرين ، ومارسة حياته الاجتماعية بشكل طبيعى .

ولايقف الأمر عند هذا الحد ، بل إن إخفاق الطفل في التواصل مع غيره يؤدى به إلى الوقدوع في المسكلات النفسية نتيجة لما يعانيه من اضطرابات في النطق ، ومنها : الخجل ، والإحباط ، والانطراء ، والقلق الاجتماعي ، وغيرها من الأعراض الأخرى .

ويلاحظ على مثل هذا الطفل أيضاً صعوبة إحراز تقدم مشابه لما يحرزه زملاؤه فى دروسهم ، مما قد يدفعه إلى تصرفات قد تكون غير سوية ، كالسلوك العدوانى تجاه الآخرين ، أو النشاط الزائد ، وذلك لما يتعرض له من سخرية واستهزاء رفاقه به .

وهكذا تعد إعاقة عملية التواصل ، وما يترتب عليها من مشكلات اجتماعية ونفسية أحد المؤشرات الدالة على حاجة الطفل لعلاج اضطرابات النطق لديه .









مقدمــة:

إن العملية التى يتم من خلالها النطق هى عملية معقدة للغاية ، إذ يشترك فى تلك العملية أكثر من جهاز من أجهزة جسم الإنسان ، تتكامل وتتفاعل مع بعضها البعض لتخرج فى النهاية تلك الأصوات الكلامية ، وهذه الأجهزة هى :

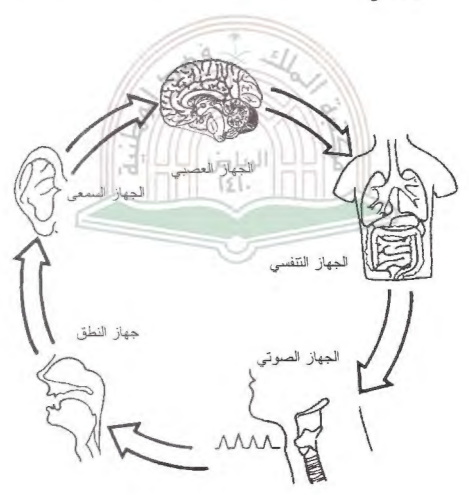
- (١) **الجهاز التنفسى**: وهو المسئول عن إخراج هواء الزفير الذى يشكل المادة الخام لعملية الكلام، فهو مسئول عن تحريك الؤتار الصوتية لنطق الأصوات الكلامية.
- (٢) الجهاز الصوتى: ويتضمن الحنجرة والأوتار الصوتية ، واللذين يشكلا
 المصدر الأساسى للصوت الإنسانى .
- (٣) أجهزة الرئسين: وتتضمن التجويف البلعومي والتجويف الأنفى والتجويف الفمى . وتلعب الفمى والتجويف البلعومي الفمى . وتلعب تلك التجاويف دوراً بسارزاً في عملية إصدار الأصوات اللغوية ، فهي تشبه المضخم الصوتى الذي يعطى لكل صوت طبيعته التي غيزه عن الأصوات الأخرى.
- (٤) أجهزة النطق: وتشمل الحنك واللسان والأسنان والشفتين والفك السفلى والعلوى، تلك الأعضاء المسئولة عن اعتراض الهواء الخارج من الرئتين لتعطى لكل صوت الشكل المميز له.

وإلى جانب الأجهزة السابقة المستولة عن عملية النطق ، هناك أيضاً جهازان آخران يلعبان دوراً لا يقل أهمية عن تلك الأجهزة ، وهما :

(۱) الجهاز السمعى: يتعلم الأطفال النطق عن طريق سماعهم للأشخاص المحيطين بهم ، ولذا لابد من توافر السمع السليم للأصوات اللغوية ليتمكن الطفل من تقليد النطق السليم. لذلك فإن الطفل فاقد السمع يواجه صعوبة تختلف باختلاف شدة الفقدان السمعى في تعلم النطق ، أي

(٢) **الجهاز العصبى**: والذى يعد هو نقطة البداية والنهاية فى عملية الاتصال اللغوى بين المتكلم والسامع وهو المخ ، وذلك بما يحتويه من مراكز للسمع ومراكز للنطق ، ولذلك فإن أي خلل يحدث لهم يؤدى إلى خلل فى عملية إرسال واستقبال الكلام .

ويوضح الشكل التالى الدورة التى تسير فيها عملية النطق بين المتحدث والسامع.



يتألف جهاز النطق عند الإنسان من مجموعة من الأعضاء * تنقسم إلى أربعة أقسام رئيسية :

- الجهاز التنفسي . - الجهاز الصوتي .

- جهاز الرئيسن . - الجهاز النطقى .

- الجماز التنفسى The Respiratery System

يقوم الجهاز التنفسي بمهمة الاستقبال والارسال الهوائي الداخل والخارج إلى الرئتين ويتألف من :

: Nose - 1

يدخل الهواء إلى الجسم من فتحتى الأنف الخارجيتين وهما تفتحان على تجويفى الأنف حاجز رأسى غضروفى الأنف حاجز رأسى غضروفى من الأمام وعظمى من الخلف ويمتد تجويف الأنف الواسع إلى أعلى حتى سقف الجمجمة وإلى الخلف حتى البلعوم ، وتشكل قاعدته الحنك (سقف الحلق) الذى يفصله عن تجويف الفم ، ويفتح تجويف الأنف إلى الخلف من البلعوم بوساطة فتحتى الأنف الداخليتين وتحتوى الأجزاء العلوية الضيقة من تجاويف الأنف على خلايا مهدبة متخصصة تعمل بوصفها مستقبلات للرائحة ، وتتصل بهذه المستقبلات أعصاب تنقل احساسات الشم إلى الدماغ لتفسيرها ، وتصب الغدد الدمعية المنف من خلال القنوات الدمعية الأنف من خلال القنوات

^{*} هذه الأعضاء التي سماها علماء الأصوات تجاوزاً بأعضاء النطق لأنها لم تخلق لأداء هذه الوظيفة ، وإنا اختصت بوظائف وعمليات أساسية أخرى ، لم يكن النطق إلا جانباً ثانوياً في مسارها الوظيفي ، فالتسمية جاءت من باب تسمية الكل باسم الجزء.

الدمعية ، ولهذا السبب يؤدى البكاء إلى خروج افرازات مائية من الأنف وتتصل تجاويف الأنف مع التجاويف القحفية Sinuses Cranial والتى هي عبارة عن فسح هوائية مبطنة بأغشية مخاطبة في الجمجمة Skull وفي حالة التهاب هذه الأغشية بسبب البرد أو استجابة الحساسية يتجمع المخاط في هذه الجيوب مسبباً صداع الجيب .

: Trachea الرغامي -٣

أو ما يعرف بالقصبة الهوائية ، تمتد القصبة الهواية ما بين الرئتين والحنجرة وهي عبارة عن أنبوية مرنة يبلغ قطرها ما بين ٢ : ٢,٥سم أما طولها



أهداباً لطرد المخاط وما يعلق به نحو الفم . الرغام أل والقصبات الهوائية

Bronchi القصيتان الهوائيتان -٣

ينقسم الرغامى إلى قصبتين: قصبة هوائية رئيسية (أولية) يمنى ، وقصبة هوائية رئيسية (أولية) يسرى ، والقصبة الهوائية اليمنى تكون أعرض وأقصر من اليسرى ، كما تكون على استقامة الرغامى (عمودية) ، وكذلك تتفرع قبل أن تدخل نفير الرئة ، بينما القصبة الهوائية الرئيسية اليسرى تكون أطول وأرفع وأفقية ، وتتفرع بعد أن تدخل نفير الرئة ، لذلك فإن أى جسم غريب يدخل الرغامى فإنه فى أغلب الأحيان يدخل القصبة الهوائية الرئيسية اليمنى ، ويشكل جدار القصبتين غشاء ويذهب إلى الأجزاء السفلى من الرئة اليمنى ، ويشكل جدار القصبتين غشاء مخاطى مبطن به أهداب ،

والقصبتان مقويتان بحلقات غضروفية كاملة الاستدارة تبقيان الشعبتان الهوائيتان مفتوحتان على الدوام وتتفرغ كل قصبة بدورها إلى عدد كبير من السالك الصغيرة المسماه بالقصيبات Bronchioles وأن تركيب القصيبات عاثل تركيب القصبة الهوائية ، وكلما تفرغت القصبات تصبح جدرانها أرق وتنعدم حلقاتها الغضروفية وتنتهى كل شعيبه إلى كيس مستطيل يعرف بالقناة الحويصلية Alveolarduct ، ويفتح فيها عدد كبير من الأكياس الهوائية ويوجد بداخلها تجاويف هوائية دقيقة مملوءة بالهواء تعرف بالحويصلات الهوائية الهوائية وتعطى هذه الحويصلات قوامها الاسفنجى فإذا وضعنا قطعة صغيرة من نسيج الرئة فى قدح من الماء فإنها تطفو وتعد الحويصلات الهوائية هى المراكز المهيمنة على تبادل الغازات .

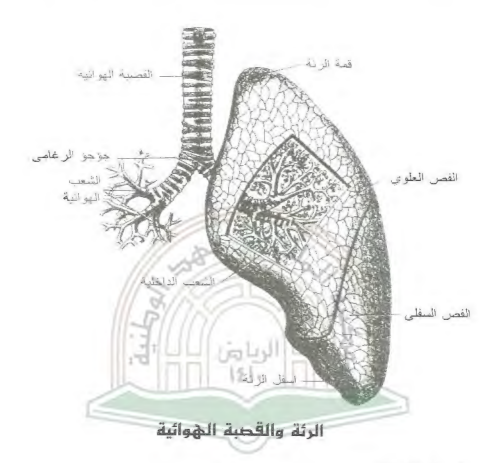
: Lungs الرئتان - ٤

هما عضوان نسيجهما اسفنجى مرن مخروطيتان الشكل يقعان داخل التجويف الصدرى وتنفصل الرئتين عن بعضهما البعض بواسطة القلب وبعض الانسجة الأخرى التى تكون الحاجز الصدرى ولكل رئة سطحان :

- (۱) السطح الداخلى صغير ومقعر لارتكاز القلب وأوعيته عليه وتوجد بوسطة فرجة الرئة (المكان الذي يدخل فيه إلى الرئة ويخرج منه الشعب والأوردة والأوعية الليمفية والأعصاب).
 - (٢) والسطح الخارجي كبير ومحدب من أعلى إلى أسفل ويواجه الضلوع .

والرئة اليمنى أكبر من الرئة اليسرى وتتكون من ثلاثة فصوص ، وهى قصيرة وعريضة بينما الرئة اليسرى أطول وأقل سمكاً من الرئة اليمنى وتتكون من فصين وينقسم كل فص بدوره إلى عدد كبير من الفصيصات ، ويحتوى كل فصيص على عدة حويصلات هوائية ، ويحيط بكل رئة وبالتجويف الصدرى غشاء ، وهو عبارة عن طبقة رقيقة من نسيج طلائى أملس يسمى بلورا Pleura غشاء ، وهو عبارة التى تغطى الرئتين والبلورا التى تغطى التجويف الصدرى والفراغ بين البلورا التى تغطى الرئتين والبلورا التى تغطى التجويف الصدرى يسمى حيز البلورا التى تعطى الرئتين والبلورا التى تغطى التحويف الحدرى ويعمل هذا السائل على تسهيل حركة الغشائين وترطيبهما ؛ ليقلل من الاحتكاك بين جدران الرئة وجدران الصدر .

وإلى جانب الدور الذى تقوم به الرئتان فى عملية التنفس فهى تقوم بدور رئيسى فى عملية النطق فعن طريق هواء الزفير الذى تقومان به يتم إحداث تيار النفس وهذا التيار الذى يحدث الأصوات اللغوية .



٥- الهيكل الصدرى:

أو ما يعرف بالقفص الصدرى ، وهو عبارة عن قفص عظمى غضروفى ، مخروطى الشكل ، ضيق من أعلى ويتسع تدريجياً إلى أسفل ، يحده من الأمام عظم القص ، وغضاريف الأضلاع السبعة العليا ، ويعتبر حده الأمامى أقصر أجزاءه ، أما من الخلف فيتكون من الفقرات الأثنى عشرة من الوسط وأجسام الأضلاع الاثنى عشر المتصلة بها من كل ناحية بما فى ذلك العضلات بين الأضلاع ، أما من أسفل فتوجد عضلة الحجاب الحاجز ، وفيما يلى تفصيل أجزاء الهيكل الصدرى .

أ - عظم القص : Sternum

هو عظم مستطيل ومفرطح يوجد فى وسط ومقدم هيكل الصدر ، عريض من أعلى ، ضيق من أسفل له سطحان أحدهما أمامى ، وآخر خلفى وحافتان جانبيتان ويتكون عظم القص من ثلاثة أجزاء وهى :

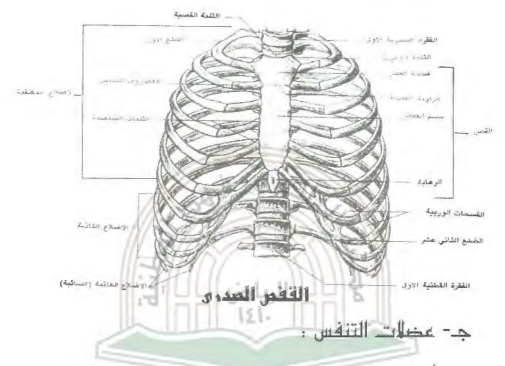
- ١- يد القص: وهي أعلى أجزاء عظم القص وأعرضها ، ويندمج ذلك الجزء
 بواسطة غضروف ليفي مع جسم القص.
- ۲- جسم القص: وهو يتكون من أربعة أجزاء يلتئم بعضها ببعض تاركة بروزاً
 مستعرضاً بين كل جزأين ، ويبلغ طوله تقريباً ضعف طول قبضة القص ،
 وسطحه الخلفي مقعر قليلاً وأملس بينما السطح الأمامي خشن .
- ۳- النتوء الحنجرى: أو ما يعرف بالرحاية، وهو الجزء الأخير من عظم القص
 ويأخذ شكل لبيسة الحذاء وهو أقلها سمكا ويعد امتداداً للسطح الخلفى،
 وهى تقع في الجدار الأمامي للبطن أمام الكبد.

ب- الأضلاع : Ribs

عددها إثنا عشر ضلعاً على جانبي الهيكل الصدرى ، ويمكن تقسيمها حسب اتصالها بعظمة القص إلى نوعين :

- ۱- الأضلاع الحقيقية True ribs : وتشمل الأضلاع السبعة العليا ، وهذه الأضلاع تتصل مباشرة بالقص عن طريق غضاريفها الضلعية ، كما أن طول هذه الأضلاع يزداد من الأعلى إلى الأسفل .
- ۲- الأضلاع الكاذبة False ribs : وتشمل الأضلاع الخمسة السفلى ، وهذه الأضلاع تتصل بشكل غير مباشر أو لاتتصل بعظم القص ، إذ تتصل غضاريف الأضلاع الثامن والتاسع والعاشر مع عظم القص ، بينما لاتتصل غضاريف الأضلاع الحادية عشر ، والثانية عشر بعظم القص ، وتسمى

بالأضلاع السائبة ، أو "الحرة" ، وطول الأضلاع الكاذبة يقل من الأعلى إلى الأسفل .



أو ما يعرف بالعضلات البين ضلعية ، وعضلات التنفس تنقسم إلى قسمين هما :

١ - العضلات بين الضلعيه الخارجية:

وهى عدد من العضلات الزوجية والتى تحتوى على طبقات رفيعة من الألياف والتى قلا المسافة الواقعة ما بين الضلوع ويوجد من هذه العضلات أحد عشر زوجاً.

٢ - العضلات بين الضلعيه الداخلية:

وهي أيضاً مجموعة من العضلات الزوجية وهي مغطاة بالعضلات بين

الضلعية الخارجية ، وهي تمتد بين كل ضلعين بحيث تبدأ من أسفل الضلع العلوى إلى أعلى الضلع السفلي وهكذا ...

ووظيفة كل من العضلات بين الضلعية الخارجية والداخلية في مجال إنتاج الأصوات أنها تتحكم في حجم التجويف الصدري بانبساطها وانقباضها ، وحجم التجويف هذا يتحكم في حجم الرئتين فإذا ما انبسطت العضلات أدى هذا إلى زيادة مدة الشهيق ومن زيادة كمية الهواء الواصلة إلى الرئتين ومن ثم يؤدى ذلك إلى اتساعها وأيضاً زيادة مدة الزفير ، وهذا يعنى زيادة مدة الكلام ، إذا أنه من المعلوم أن عملية الزفير هي المسئولة من اخراج الأصوات وبانتهائها ينتهى الكلام الصادر عن الشخص هنا ويحتاج إلى كمية هواء جديدة لتخرج عبر الزفير ليبدأ كلامه مرة أخرى .

د- الحجاب الحاجز:

هو عبارة عن عضلة مسطحة يشبه قبة غير منتظمة تبرز إلى أعلى ، وهى تفصل تجويف البطن عن تجويف الصدر ، فهو يشكل الأرضية الأفقية للقفص الصدرى ، وهو يتكون أساساً من ألياف عضلية تنبع من مخرج القفص الصدرى من خلف عظمة القص من الأمام ومن غضاريف الضلوع الستة السفلى ، ومن الفقرات القطنية العليا ، وهى تلعب دوراً رئيسياً فى عملية الشهيق والزفير ، فعندما تنقبض عضلة الحجاب الحاجز يتسع تجويف الصدر ، فيتخلخل الضغط الداخلى الذى يسبب دخول الهواء إلى الرئتين لمعادلة الضغط المنخفض وعندما يكتمل الاستنشاق ترتخى العضلات ويقل حجم الصدر ، فيتم طرد هواء الزفير وعلى الرغم من أن دور الحجاب الحاجز دور غير مباشر ، إلا أنه دور لاغنى عنه فى عملية النطق .



الحجاب الحاجز (منظر داخلی)

أليه التنفس:

تبدأ عملية التنفس بالشهيق ، وفيها تنقبض عضلات التنفس فى القفص الصدرى ، وتدفع الأطراف الأمامية بين الضلوع إلى الأعلى والخارج ، فيضغط الحجاب الحاجز على الأحشاء الداخلية (المعدة والكبد والأمعاء) إلى الأسفل وإلى الأمام فيدفع جدار البطن إلى الخارج كذلك تتقلص العضلات الرافعة للعضلات الأمام فيدفع عظم القص فينتج عن ذلك توسيع تجويف الصدر ويخف الضغط فى الغشاء البلورى فيزداد حجم الرئة وتتسع الحويصلات الهوائية فى الرئة دافعة الهواء داخلها عبر الأنابيب التى توصل الهواء إلى الرئتين .

بعد ذلك يحدث الزفير وتتراجع عضلات الصدر والحجاب الحاجز، وتعود الضلوع إلى وضعها الأصلى، وتعود الأحشاء الداخلية إلى وضعها فتدفع الحجاب الحاجز إلى الوراء والأعلى فيعود إلى وضعه المحدب وكذلك تسترخي

العضلات الرافعة للأضلاع حيث يؤدى ذلك إلى تراجع عظم القص إلى الوراء فيقل حجم التجويف الصدرى وتنكمش الرئتان لخروج الهواء فيها ثم تعود مرة أخرى لاستنشاق الهواء .. وهكذا ..

وتلعب عملية التنفس دوراً حيوباً في الكلام ، إذ أن الهواء الخارج (الزفير) من الجهاز التنفسي يعد القوة المحركة للجهاز الصوتي وأعضاء النطق ، وأثناء الكلام يمضى الفرد ١/٦ من وقته تقريبا في عملية استنشاق الهواء (الشهيق) ، والباقي في عملية الزفير ، ويختلف تلك الحالة حسب الحالة التي يكون عليها الشخص أي تختلف حالة الكلام العادي عنه أثناء الغضب أو الغناء .

وقد قامت مارجريت جرين .Greene, M بعقد مقارنة بين حالتي الصمت والكلام وأثرهما على سير عملية التنفس ، وكانت على النحو التالى :

التنفس عند الكلام	التنفس عند الصمت
- يتم لتحقيق العملية الكلامية	- يتم لسبب حيوى
- إرادى	- لا إرادى
- كميته بين ١٥٠٠ : ٢٠٠٠ سم٣	- کمیته بین ۵۰۰ سم۳
عند الكلام ، قد ترتفع إلى ما بين	
٢٠٠٠ : ٢٥٠ سم٣ عند الغناء	
 ازدیاد فی حرکة عضلات التنفس 	 حركة عضلات التنفس الرئيسية
الرئيسية وكذلك دور إيجابي	محدودة ، ودور عضلات التنفس
لعضلات التنفس المساعدة .	المساعدة سلبي .
 يصل عدد دورات التنفس إلى أقل 	- متوسط دورات التنفس من ١٥
من ڏلك .	إلى ٢٠ مرة في الدقيقة .

التنفس عند الكلام	اثنتفس عند انصمت
- يتجاوز زمن الزفير زمن الشهبق	- فترة زمنية متساوية لكل من
كثيراً .	الشهيق والزفير .
 الشهيق عبر الأنف والزفير عبر الفم 	- مرحلتا الدورة التنفسية تتمان
	عبر الأنف.
- يعاق الممر التنفسي في مكان ما في	- لاتحدث إعاقة للمر التنفسي .
الممر الصوتى ، وقد يعاق في	
الحنجرة نفسها .	
- يعدل هواء الزفير وفقا لاحتياجات	 لاتحدث إعاقة لهواء الزفير .
تقسيم الجملة .	
 اختلافات ملحوظة في ضغط الزفير 	- ضفط هواء الزفير ثابت .
تحت فتحة المزمار وفي داخلها	
التنظيم حدة أوشدة الصوت الصادر.	13111111

- الجماز الصوتى:

يتألف الجهاز الصوتى من الأعضاء التالية:

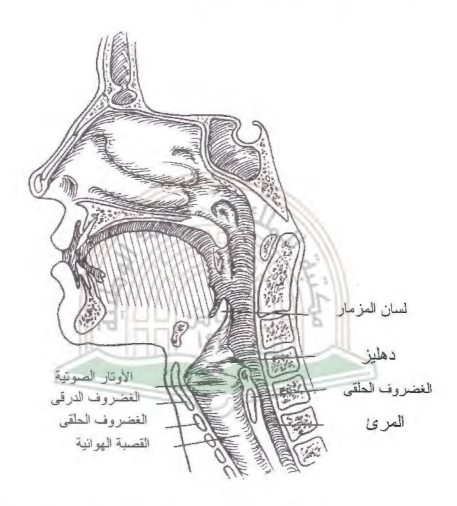
: Larynx ا- الحنجيرة

هى عبارة عن صندوق صوتى Voice Box غضروفى يقع بين القصبة الهوائية من أسفل وجذر - قاعدة - اللسان من أعلى ، وأمام المرئ مباشرة كما يمر أمامها البرزخ الواصل بين قصى الغدة الدرقية والذين يقعا على جانبى الحنجرة ، ويختلف حجم الحنجرة وموضعها ما بين الرجال والنساء إذ أنها أكبر وأكثر انخفاضاً فى الرجال وخصوصاً بعد سن البلوغ .

وتقوم الحنجرة بوظيفتين أساسيتين ؛ فهي تقوم بدور الحارس الذي يحمى

الفصل الثاني المسالة ا

الرئتين من تسلل أى جسم غريب مع الهواء الذى يمر إليها أثناء البلع ، كما أن له دور رئيسى في عملية إخراج الأصوات اللغوية .

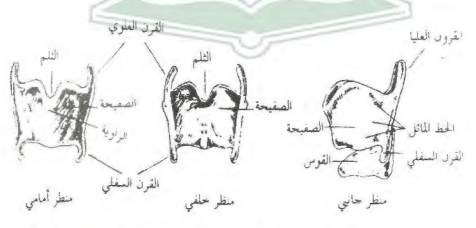


وتتكون الحنجرة من عدة غضاريف يتصل بعضها ببعض بجملة أربطة وعضلات تسمح لأجزائها بالحركة اللازمة للتنفس وإخراج الأصوات اللغوية ، وأهم الغضاريف التي تتكون منها الحنجرة ما يلي :

- أ الغضاريف الفردية: وعددها ثلاثة غضاريف وهي:
 - : The Thyroid Cartilage الغضروف الدرقي

وهو أكبر غضاريف الحنجرة ، ويحتل مقدمة الحنجرة من أعلى ، ويكن التعرف عليه من خلال البروز الظاهر أعلى العنق ، والذي يسمى البروز الحنجري أو تفاحة آدم Adam's apple عند الرجال . إلا أن هذا البروز غير واضح عند النساء ولايكاد يرى لأنه يكون أكثر انفراجاً . وقد شبه البعض الغضروف الدرقى بكتاب مفتوح رأسياً إلى الداخل (ظهره إلى الأمام) إلا أن التصاق المسطحين يبدأ عند حوالى الثلث الأعلى، وتسمى نقطة الالتصاق "الثلم الدرقى العلوى" .

ويتكون الغضروف الدرقى من صفحتين ، كل منهما رباعية الشكل وينتهى الطرف الخلفي لكل منهما بقرنين ، أحدهما : القرن العلوى ويتصل بالعظم اللامي عن طريق الغشاء الدرقي اللامي، والآخر هو القرن السفلي ويتصل بالغضروف الحلقي عن طريق الغشاء الدرقي الحلقي .



مناظر أمامية وخلفية وجانبية للغضروف الدرقئ

: The criocoid cartilage الغضروف الحلقي

يقع أسفل الغضروف الدرقى وهو عبارة عن حلقة مربعة من الخلف ضيقة من الأمام فهو يشبه الخاتم ويسمى جداره الخلفى الصفيحة الحلقية ويبلغ ارتفاعها ٥ ٢مم ويتصل الغضروف الحلقى بحلقات القصبة الهوائية من أسفل عن طريق "الرباط الحلقى القصبي"،



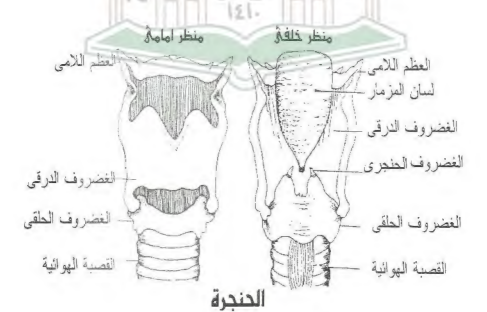
ارون استفاى الهذا والحافة السفلى لهذا الغضروف أفقية ، وتكون قاعدته ومحيطها فى نفس الوقت ، أما ظهره فيكون الحائط الخلفى للحنجرة ، وتغطى الأغشية المخاطية من الداخل جميع جدران الغضروف الحلقى .

: The Epiglottis لسان المزمار

يعرف أيضا باسم "الغلصمة أو الفلكة" ، وهو عبارة عن نسيج ليفى غضروفى ، مثلث الشكل ، يشبه ورقة الشجرة ، أو الشكل العام لثمرة الكمثرى ، ويشبهه البعض بمضرب كرة التنس ، وللسان المزمار سطحان : أحدهما علوى ، وهو السطح اللسانى الذى يواجه جذر اللسان ، والثانى ، سفلى وهو السطح الحنجرى والذى يواجه فتحة الحنجرة .

ولسان المزمار متصل بأكثر من وسيلة بجذر اللسان ، وبسبب هذه الصلة الوثيقة فإن تغيير وضعه يؤثر على وضع لسان المزمار ، فإذا كان اللسان مشدوداً إلى الخلف تزحزح لسان المزمار إلى الخلف أيضاً عازلاً المر إلى الحنجرة ، أما إذا تحرك اللسان إلى الأمام فإن لسان المزمار يتبعه فيصبح مدخل الحنجرة حراً .

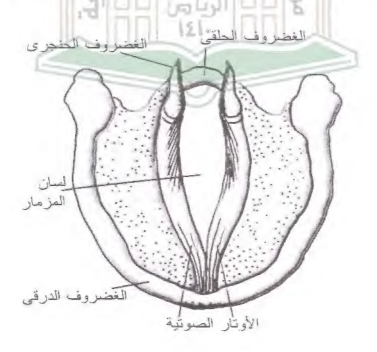
ويلعب لسان المزمار دور كبير في حفظ حياة الإنسان ، حيث أنه يغلق طريق التنفس أثناء بلع الطعام والشراب فيمنع دخول الأجسام الغريبة إلى مجرى الهواء . وقد أثبتت الدراسات خطأ التصور الذي كان سائداً حول طريقة عمل لسان المزمار ، إذ كان يظن أنه يتجه إلى أسفل فوق الحنجرة مثل غطاء الصندوق ، والواقع أن الحنجرة تتحرك إلى أعلى بحيث يغطيها لسان المزمار ، ويساعد على تحقيق ذلك العضلات الضرسية اللامية ، والدرقية اللامية ، والذقنية اللامية . هذا إلى جانب أن فتحة المزمار تتشكل حسب طبيعة الصوت ، فإذا كان الصوت مهموساً كانت الفتحة في وضع انفتاح وإذا كان الصوت مجهوراً كانت في وضع فتح وإقفال متكرر ، وإذا كان الصوت مشوشاً كانت في وضع تضييق ، وقد تكون الفتحة مقفلة أحياناً مع صوت الهمزة ويعرف الصوت الذي يكون مكان نطق لسان المزمار صوتاً مزمارياً أو صوتاً حنجرياً .



ب- الغضاريف المزدوجية: وعددها ثلاثة أزواج من الغضاريف ، وهي :

: Two orjtenoids الغضروفان الحنجريان

أو ما يعرف بالغضروفان الطهرجيان ، وهما غضروفان صغيران متحركان يأخذ كل منهما شكلاً هرمياً مثلث القاعدة له قمة وزوايا ثلاث وقاعدة وثلاثة أسطح ، وتقع قاعدتهما الهرمية فوق الجزء العلوى الخلفى للغضروف الحلقى وتشمل القاعدة على نتوئين : احدهما أمامى يعرف بالنتوء الصوتى لاتصاله بالوترين الصوتيين . والثانى خلفى ويعرف بالنتوء العظمى حيث تنغرز فيه ألياف العضلات المتحركة ، ويتميز الغضروفان بالقدرة على الحركة بواسطة نظام من العضلات يشكل بينهما ويمنحهما حرية التحرك في اتجاهات مختلفة ، فوق وتحت وأمام وخلف . وتعتبر الحركة لأعلى وأسفل أهم هذه الحركات لما لها من علاقة في تغيير هيأة وحجم حجرة الرئين عما يؤثر على نوع الرئين الحنجرى .



: The Corninculate Cartilages الغضروفان القرنينان

وهما غضروفان صغيران يشبهان القرن يتمفصلان على قمتى الغضروفان الخنجريان ويعتبران مركز لهما ، وهما لايشكلان أهمية في تكوين الأصوات اللغوية .

: The Cuneiform Cartilages الغضروفان الوتديان -٣

أو ما يعرف بالغضروفان المخروطيان أو الاسفينان ، وهما غضروفان صغيران يأخذ كل منهما شكل العصا ويعملان كدعامه للغضروفان الحنجريان ، وأيضا لايشتركا في عملية إصدار الأصوات .

: Vocal Chords الأوتار الصوتية -٢

هما عبارة عن أحزمة لحمية مغطاة بغشاء مخاطى لزج ، ويبلغ طول الغشاء الأمامى من الوترين الصوتيين حوالى ١١٠٥م عند النساء و ١٥٠٥م عند الرجال أما الجزء الغضروفي فيبلغ طوله حوالى ٥,٥ مم عند النساء ، ٧٠٥م عند الرجال ، ويوجد نوعان من الأوتار الصوتية :

أ - الوتران الصوتيان الحقيقيان :

أو ما يسميهم البعض بالوتران الصوتيان الصادقان وهما يلعبان دوراً هاماً في عملية إصدار الأصوات اللغوية إذ تدفعهما عضلات الحنجرة إلى اعتراض تيار هواء الزفير .

ونجد هنا نوعين من الاعتراض: الأول هو الاعتراض الكامل أو الكلى ويسمى بالوقفة الحنجرة وذلك لانطباق الوترين الصوتيين انطباقاً تاماً، أما الثانى فهو الاعتراض الجزئى وفيه يقترب الوترين الصوتيين من بعضهما

فيعترضان تيار هواء الزفير المندفع لأعلى فيحدث ما يسمى بالجهر ، أما عندما يكون الوتران الصوتيان متباعدين أو يقتربا من بعضهما اقترابا لايسمح لهما بالتذبذب تسمى هذه الحالة بالهمس .

ومن الجدير بالذكر أن الغشاء المخاطى المغطى للوترين الصوتيين الحقيقيين يتصل بهما اتصالاً وثيقاً بحيث لايوجد تحتهما نسبج يذكر تحت الغشاء المخاطى لدرجة أن الالتهابات المختلفة لاتؤثر فيهما بسهولة كما تؤثر في الأغشية الأخرى.

ب- الوتران الصوتيان الزائفان False Vocal Cords

أو ما يصطلح البعض تسميتهما بالوتران الصوتيان الكاذبان وقد سميا بذلك لأنه يعتقد أنه ليس لهما أى دور فى عملية إصدار الأصوات اللغوية أما وظيفتهما فهى تتمثل فى أنهما يمثلان خط دفاع ثانى يقع تحت لسان المزمار ويقومان بمهاجمة الأجسام الغريبة التى تدخل مجرى التنفس.

الأونار الصوتية

المالغضروف المعرقي

الأرنار الصوبة

الأوتار الصوتية

وقد وجد علماء الأصوات أن سرعة اهتزاز الأوتار الصوتية لدى الرجال ذوى الأصوات المنخفضة يصل الكانة الكانة الكانة الكانة الكانة الكانة الكانة الكانة الكانة المتواد الدرد المردد الدرد المردد الدرد المردد الدرد المردد الدرد المردد الدرد المردد ا

يكن تقسيم وظائف الحنجرة إلى ما يلى (١٢١):

أولا: الوظيفة الحيوسة:

- ان الحنجرة هي الصمام الذي يتحكم في كمية الهواء الداخل إلى الرئتين أو
 الخارج منهما حسب الحاجة والظروف .
- ٧- وهي تعتبر حارس الجهاز التنفسى ، لأنها تحميه من تسرب الأجسام الغريبة إليه حتى ولو كانت غازات . وتتحقق هذه المهمة عن طريق ثلاثة خطوط دفاع : لسان المزمار الذي يغطى الحنجرة من أعلى ، ثم الطيات الدهليزية فالبنيات الصوتية ، وهي تغلق جميعاً عند البلع لمنع تسرب الطعام أو الشراب إلى القصبة الهوائية .

ولقد عانينا جميعاً من شعور عدم الارتياح ومن الإشارة التي تصيب مكونات الحنجرة نتيجة لتخلف مادة ما - مهما قل حجمها - عن الاتجاه إلى« طريقها الطبيعي نحو المرئ متسربة الى القصبة الهوائية.

٣- إننا نوقف التنفس ونغلق المزمار تلقائبًا عندما نحمل جسما ثقيلا على الذراعين ، وذلك حتى لايخرج الهواء من الرئتين وبالتالى لاتطويان فيتكون أساس متين لعضلات الكتفين والذراعين الحاملتين للثقل ، لهذا السبب تتمتع الحيوانات – التى تعتمد كثيرًا على أرجلها الأمامية مثل الثدييات متسلقة الأشجار – بحنجرة متطورة تتيح للأذرع محارسة أعمال عنيقة تحتاج للقوة .

ثانيا: الوظيفة الاتصاليــــــة:

تنتج الحنجرة نغمات مركبة ويستخدمها الناس لتحقيق أهداف اتصالية ،

بعضها لغوى وبعضها فوق لغوى :

المستوى اللغوى الجزئي تقوم الحنجرة بتعديل مجرى تيار الهواء بصور مختلفة تستخدم للتمييز بين الوحدات الصوتية كالتفريق بين المجهود والمهموس، أو بين الحاد والغليظ في اللغات النغمية.

كذلك قد تعمل الحنجرة كأداة بداية لإنتاج وحدات صوتية تقابل وحدات عائلة ، وبدايتها هواء الرنين كما هو الحال بالنسبة للأصوات /ب/ أو /ك/ ، وقد تشترك الحنجرة في مرحلة التشكيل فتنتج بعض الصوامت في المزمار مثل صوت /ه/ ، وقد تشترك كصفة مصاحبة لإنتاج صامت ما ، كما يحدث عند إنتاج صوت /ح/ في اللهجة العربية العراقية .

٢ على المستوى اللغوى فوق الجزئي تلعب الحنجرة بالنسبة للكلام دور الآلات
 الموسيقية بالنسبة للغناء ، فتضفى عليه نغماً وتجعله مسموعاً .

كذلك فإنها تميز لغة عن أخرى عن طريق الطابع اللحنى الذي تلتزم به اللغة ويختلف باختلافها .

علاوة على ذلك فإنه يمكن إضافة المزيد من المعانى فوق القاموسية إلى الجملة المنطوقة ، والوسيلة إلى ذلك هو المسار النغمى للجملة ، فيبرز المعنى النحوى ويُكتسب المعنى الاتصالى للجملة : هل هي إخبار أم استفهام أم أمر .

۳- على المستوى فوق اللغوى تلعب الحنجرة دوراً في التمييز بين أصوات الأشخاص ، وفي التعبير عن شخصية كل منهم وعن مستواه الثقافي والاجتماعي ، وكذلك في التعبير عن المشاعر والانفعالات والعواطف ، وعن موقف المتكلم من شريكه في العملية الاتصالية ومن موضوع

الرسالة: كلنا مارس تجربة سماع نغمات الاكتئاب الرتيبة، وهمسات الحب الناعمة، وصوت الغضب العالى، وكلنا تعرف على رفض المتحدث أو قبوله لفكرة ما من أدائه الصوتى لا من نص كلامه.

وقد لاتعجب إذا عرفنا أن الأباء يستعينون بالصوت كعرض من أعراض الإصابة بالاضطرابات العصبية .

وفى هذا المجال نعود مرة أخرى إلى دور الأوتار الصوتية الوهمية فى التصويت ، وسبق أن أشرنا إلى أن دورها سلبى فى ظروف الكلام العادى ، ولكن قد يحتاج إليها كبديل للوترين الصوتيين عندما لايؤديان وظيفتيهما فى حالات التشوه الخلقى ، أو الإصابات . في مثل هذه الحالات تكون حركتهما غير منتظمة ولاتحقق اهتزازاً كاملاً ، وينتج الصوت منخفض الحدة ، مسدود النغمات أجش جافاً مضغوطاً . وقد تنشظ هاتان البنيتان فى الظروف العادية بدون الحاجة إليهما ، ومن بين أسباب هذا التدخل إصابتهما بالالتهاب وتورمهما أحياناً ، أو السطراب النظام العضلى "الإبرى الحلقى" المكون من العضلات الإبرية الخلفية والحنكية الخلفية والمائلة التى هى امتداد للهرمية المزمارية .

إن إمكانية التحكم في معدل ذبذبة الوترين الصوتيين - ومن ثم تغيير الدرجة النغمية الحنجرية - ترجع إلى حد ما إلى الفرد (وفقا للسن والجنس والصفات الشخصية ... الخ) ، فكلما ازداد الوتران الصوتيان طولاً وسمكاً ازداد بطء الذبذبات ، وكلما ازدادا قصراً ورقة ، ازداد التردد . وعلى ذلك فمن الطبيعي للمرأة والطفل التحدث والغناء بنغمة أكثر حدة من الرجل ، ويعمل حجم التجاويف الرئانة بنفس الطريقة . ويتفارت معدل ذبذبة الوترين الصوتيين ما بين حوالي ٢٠ إلى ٧٠ د/ث بالنسبة لأخفض أصوات الذكور ، وما بين ١٢٠٠ ، Sporano ، وهو الحد الأقصى لصوت السبرانو «النّدي» Sporano ،

ويصل المعدل من ١٠٠ إلى ١٥٠ د/ث بالنسبة للرجل ، ومن ٢٠٠ إلى ٣٠٠ بالنسبة للمرأة .

وإذا كانت سرعة غلق وفتح المزمار هي التي تحدد درجة الصوت الصادر ، فإن مدى الحركات الأفقية للوترين الصوتيين هو المسئول عن سعة (ومن ثم عن شدة) ذبذبات الصوت (شريطة أن يظل التردد ثابتا) ، ويتحقق تنوع الشدة المستعملة في الكلام بطريقتين مختلفتين في أساسهما ، فإذا زدنا من شدة التيار الهوائي عن طريق عضلات التنفس ، ومن ثم من شدة الضغط تحت المزماري ، ازدادت سعة الذبذبات وازداد الصوت قوة ، إلا أن هذه العملية شاقة وليست مناسبة تماماً لتحقيق الفروق الدقيقة في الشدة المستعملة في الكلام العادي ، ومن الممكن في الواقع الإقلاقية معينة من الهواء غير المتذبدب ، وكلما أغلقت جزئيًا بشكل يسمح بتسريح كمية معينة من الهواء غير المتذبدب ، وكلما أغلقت فتحة المزمار غلقاً محكماً مع كل تذبذب ، وكلما طالت مدة مرحلة الغلق ، زادت شدة الصوت والعكس صحيح ، والعملية الأخيرة تتطلب جهداً أقل لكنها تسير العمليتان جنباً إلى جنب لتحقيق فروق الشدة .

- ماذا تفعل الحنجرة أثناء الكلام؟

أثناء الكلام، يبقى لسان المزمار، والأوتار الصوتية الكاذبة مفتوحة، بينما تنغلق الأوتار الصوتية الصحيحة، وسرعان ما يرتفع ضغط الهواء خلف حاجز الأوتار الصوتية الصحيحة ويقوم بفتحها في نهاية المطاف، ومتى فتحت الأوتار الصوتية فإن ضغط الهواء الزائد سوف ينصرف مباشرة وتعود الأوتار الصوتية إلى حالتها الطبيعية المغلقة ويرتفع ضغط الهواء ثانية، وتتم العملية نفسها مرة أخرى حيث تعود الأوتار الصوتية إلى الإنغلاق. وتقوم الأوتار

الصوتية المهتزة بفتح المجرى الهوائى وإغلاقه بشكل منتظم بين الرئتين والفم ، حيث تقطع تيار الهواء الثابت المتدفق من الرئتين محولة إياه إلى سلسلة من النفثات الهوائية التى ذكرت سابقاً ، ويمكن تحديد سرعة فتح الأوتار الصوتية وإغلاقها وعودتها إلى وضعها الطبيعى .

وتقوم مجموعة من التأثيرات بالسيطرة على هذا التردد ، فهناك حجم الأوتار الصوتية نفسها ، ودرجة توترها وطولها . وهناك أيضاً تأثير ضغط الهواء المنخفض في المزمار نتيجة اندفاع الهواء من فتحة المزمار الضيقة إلى الفسحة الكبرى في الأعلى حيث تقوم هذه العملية بإرجاع الأوتار الصوتية إلى نقطة البداية ، وبالتالي تضاعف من سرعة عودتها . ويتعزز هذا التأثير بارتفاع ضغط الهراء القادم من الرئتين ويضاعف من تردد اهتزاز الأوتار الصوتية .

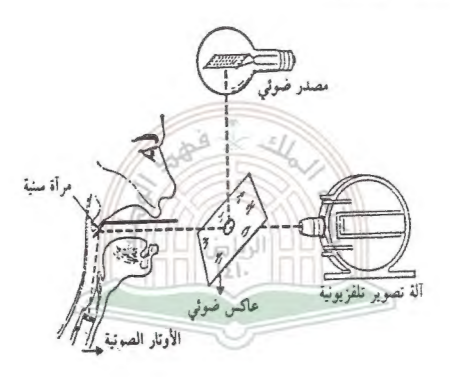
ونقوم - أثناء الكلام - بتغيير طول الأوتار الصوتية وتوترها وضغط الهواء القادم من الرئتين بشكل مستمر حتى نحصل على التردد المطلوب ، ويتراوح مدى تردد الأوتار الصوتية أثناء الكلام العادى بين ستين وثلاث مئة وخمسين دورة في الثانية أو أكثر من أوكتافين اثنين (١) . فنادراً ما نستعمل الشرددات الأعلى ، وتبلغ ترددات الأوتار الصوتية العادية في كلام أى شخص حوالى أوكتاف ونصف الأوكتاف .

ويمكننا مراقبة الأوتار الصوتية بواسطة إدخال مرآة سنية في فم المتكلم كما في الشكل التالى ، وعلى أبة حال فإن ذبذبة الأوتار الصوتية سريعة للغاية حيث لايمكن ملاحظتها بدقة ووضوح بهذه الطريقة ، ويمكننا رؤية الحركة بوضوح أدق لو قمنا بتصوير ما يظهر في المرآة السنية بكاميرا فيديو سريعة ومشاهدة

⁽١) الأوكتاف (Octave): هو الفاصل بين نغمتين موسيقيتين تمتلك إحداهما ضعف درجة نغم الأخرى وتقع على بعد ثماني نغمات منها على السلم القوى (الدياتوني).

الفصل الثاني ومعدود ومعدود ومعدود المعالين الثاني

الفيلم بالحركة البطيئة بعد ذلك ، وترى المشاهدات من هذا النوع أن الأوتار الصوتية المتذبذبة تتحرك لأعلى ولأسفل ، إضافة إلى الحركات الجانبية الرئيسية ، كما تظهر مثل هذه الأفلام أن الأوتار الصوتية لاتنغلق تماماً خلال دورة واحدة من الذبذبة .



وبفضل بعض القياسات المناسبة ، فقد أصبح بمقدرونا الآن أن نقرر كيف تتغير النفثات الهوائية خلال الدورة المزمارية ، وفي الشكل التالي نرى منحنيا غوذجياً لهذه الحركة ، ويتألف طيف ضغط الهواء في مثل هذه الموجات من عدة عناصر ولكن بترددات هي مضاعفات صحيحة لتردد الأوتار الصوتية ، وغالباً ما تتناقص سعات هذه المكونات كلما ازدادت تردداتها . ففي الكلام الصاخب والصراخ تنفتح الحبال الصوتية وتنغلق بسرعة أكبر وتبقى مفتوحة لمدة وجيزة تنقص عن دورة كاملة ، وهذا ما يسبب ازدياد سعة التوافقيات العليا ويعطى الأصوات صفة الخشونة .



الأوضاع المختلفة للحنجرة أثناء النطق

- أجهزة الرئبين :

المفرزة (المادة الخام)

أو ما يسمى بالتجاويف فوق المزمارية أو تجاويف ما فوق الحنجرة وتشمل: تجويف الحلق (البلعوم) والتجويف الفمى والتجويف الأنفى ، وتلعب تلك التجاويف دوراً بارزاً ومهماً في عملية إصدار الأصوات اللغوية ، وهذا الدور يتمثل في كونها حجرات وين تدور في فلكها المناك التحويف الانفى المناك التشكيلة الصوتية غير المناك المناكيلة الصوتية غير

والمنتظمة قبل تلونها عن طريق تدخل الأعضاء الأخرى ، فهذه الحجرات تشبه المضخم الصوتي الذي يعطى للأصوات شكلها المميز .

وفيما يلى تفصيل هذه التجاويف:

١- التجويف الحلقى (البلعومي) :

يقع بين الحنجرة وبين نهاية اللسان عند بداية فتحة التشكيل الصوتى ، وهذا التجويف ثابت الشكل والحجم ، وبالتالى دوره فى الوظيفة الكلامية ثابتا ، وهو عبارة عن أنبوب عضلى جلدى يأخذ شكل القمع ، يبلغ طوله ٥,٥ بوصة .

ويتحكم فى الحلق صمامان: الأول صمام أعلاه يكونه سقف الحنك اللين الذى يستطيع بحركته أن يعزل أعلى التجويف عن أسفله. والثانى: صمام أسفل هو لسان المزمار، لذلك يقسم التجويف الحلقى نظريًا إلى ثلاث مناطق هى:

أ - البلعوم الأنفى Nasopharynx:

أو ما يسمى بالبلعوم العلوى وهو تجويف مثلث الشكل يوجد خلف تجويف الأنف مباشرة ويتصل به من خلال فتحتين يسميان المنخرين الخلفيين ، ويشكل أعلى اللين سطحه العلوى ، ويعد تجويف البلعوم الأنفى هو أصغر تجاويف الحلق (البلعوم) حجماً ، وعلى جانبيها توجد فتحتا القناتين السمعيتين «قناتى استاكيوس» – والتى سوف نتحدث عنها تفصيلاً عند عرض تركيب الأذن والتى تتصل بالتجاويف الطبلية للأذن الوسطى ، ويخلو التجويف البلعومى الأنفى من العضلات ، وتتكون جدرانه من أغشية ليفية متينة فقط .

وهذا الجزء يتحكم فيه صمام يسمى "الصمام اللهوى البلعومى" ، وهذا الصمام يلعب دوراً كبيراً في إصدار الأصوات ، فحيث يغلق هذا الصمام مرر الهواء أمام تجويف الفم فإنها تسمح له بالخروج من التجويف الأنفى مما يكسبها صفة الأنفية مثل صوت /ن/ ، /م/ .

ب- البلعوم الفمي Oropharynx ب



أو ما يسسمى بالبلعوم الأوسط وهو الذى يلى البلعوم الأنفى مباشرة وهو يقع خلف تجويف الفم ويشكل جذر اللسان جداره الأمامى، أما الجدار الخلفى فيشمل الفقرات العنقية الثانية والثالثة والرابعة كما يحتوى الجدار الجانبى لهذا البلعوم على

اللوزتين الحنكيتين Palatine Tonsils ، وتشكل اللهاة الحد بين التجويفين العلوى والأوسط ، ويعد التجويف البلعومي الفمي هو أكبر مناطق تجويف البلعوم حجماً ، وتتميز جدرانه عرونتها أكثر من التجويفين الآخرين - العلوى والأسفل - ويعد البلعوم الفمي من أهم تجاويف الرنيين لإصدار الأصوات اللغوية .

: Laryngeo pharynx ج- البلعوم الحنجرى

أو ما يسمى بالبلعوم السفلى ، ويشكل الحد الخلفى للحنجرة جداره الأمامى والفقرة العنقية الخامسة والسادسة تشكلان جداره الخلفى ويتصل بالحنجرة عن طريق لسان المزمار .

: The Nasal Cavity التجويف الأنفى

وهو تجويف ينفتح إلى الخارج بالمنخرين ، وحيث ينقسم فى منتصفه بواسطة حاجز رأسى وينقسم تجويف الأنف على الجانبين إلى ثلاث غرف زوجية قتد من الأمام إلى الخلف فى كلتا الفتحتين بواسطة قرينات ثلاثة : القرينة العليا ، والقرينة الوسطى ، والقرينة الخلفية ، وتشمل كل غرفة من الغرف السابقة على عمر (صماخ) يتصل بالهواء الخارجي من الأمام عن طريق القمع الأنفى (المنخر الأمامي) ومن الخلف يتصل بالبلعوم الأنفى بواسطة المنخر الخلف، وتلك التجاويف والغرف المتعددة شكلاً وحجماً هى التى تعطى لتجويف الأنف صفة تجويف الرئين المركب .

ويوجد بمدخل الأنف شعيرات بعضها متجه للأمام وبعضها متجه للخلف ، مهمتها تنقية هواء الشهيق من الأتربة ومن الأجسام الغريبة قبل أن يعبر طريقه نحو القصبة الهوائية فالرئتين . أما في آخر الأنف من ناحية الحلق فتوجد زوائد لحمية حينما تكبران عن معدلهما تعوقان سير الهواء إلى الرئتين ، وتضيف إلى صوت المتحدث خاصية تعرف باسم «الخاصية اللحمية» .

والتجويف الأنفى منفصل عن التجويف الفموى بطبيعته إلا أنه متصل Soft بالتجويف الحلقية ويقوم الحنك اللين Soft بالتجويف الحنك اللين palate/ velum بفصل هذين التجويفين عندما يرفع إلى أعلى وتوصيلهما ببعضهما عندما ينخفض .

والتجويف الأنفى تجويف ثابت أى لايمكن التحكم فى حجمه أو الأعضاء الموجودة بداخله ، ووظيفته الصوتية تتمثل فى الرنين الصادر عند مرور الهواء عبر هذا التجويف ، هذا الرنين ينتج بطبيعة الحال عن تردد الرقيعين الصوتيين فيخرج منه الصوتين/م/ ، /ن/ .

وقد يتعذر أحياناً خروج الهواء المار من تجويف الأنف من فتحتيها بسبب الإصابة بالبرد أو سدهما باليد ... أو غير ذلك ، ولكن عدم خروج الهواء منهما

لا يعنى أن الصوت أصبح فصوياً ، لأن مجرد دخول تبار الهواء فى التجويف يحدث حركة فى هواء التجويف مما يعطى الصوت الناتج بعض ملامح الرنين الأنفى ولكنها مشوهة وغير مكتملة . ولعل تجربة بسيطة توضح ذلك ، فعندما ننطق الكلمتين (باب) ، و(مرمر) مثلاً ، ثم نعيد نطقهما مرة أخرى والأصابع تضغط على فتحتى الأنف فتسدها ، ثم نقارن بين الصوتين فى المرتين ، نجد أن كلمة (باب) فى المرتين لايتأثر نطقها ، أما كلمة (مرمر) فتتأثر فى المرة الثانية ، ولكنها لاتتحول إلى كلمة أخرى .

:Themouth Cavity التجويف الفمي

يعد التجويف الفمى هو أحد أهم التجاويف فوق المزمارية ، حيث يلعب دوراً كبيراً فى عملية إصدار الأصوات اللغوية وذلك لأنه يحتوى على عدد من الأعضاء التى لها دوراً بارزاً فى تشكيل تلك الأصوات وهذا ينقلنا إلى الحديث عن جهاز النطق .



شكل عام للغم

- جماز النطق: Art System

يضم جهاز النطق عدداً من الأعضاء الهامة والتي لها دوراً رئيسي في عملية الكلام ومنها: اللسان والأسنان والحنك والشفتان والفك السفلي .

وفيما يلى نستعرض هذه الأجزاء بشيئ من التفصيل :

1- اللسان Tongue

يعد اللسان من أهم أعضاء النطق وذلك لمرونته وكثرة حركته فى الفم عند النطق فهو ينتقل من وضع إلى آخر بتكييف الصوت اللغوى حسب أوضاعه المختلفة وهو يحتل حيزاً كبيراً داخل التجويف الفمى إضافة إلى وجود جزء منه فى التجويف الحلقى وهو عبارة عن عضو عضلى مخروطى الشكل قاعدته مثبتة بواسطة التصاق عضلات اللسان بالعظم اللامى Hold Bone ، أما قمته فسائبة ، ويتكون اللسان من مجموعة من العضلات بعضها لتثبيت اللسان وبعضها الآخر لتمكنه من اتخاذ أشكال مختلفة تسمح له بحركات متنوعة وضرورية لتكييف الأصوات بطريقة تتناسب واخراج مقاطع الكلمات والألفاظ ، وتنقسم عضلات اللسان إلى قسمين رئيسيين هما :

1 - العضلات الخارجية :

وهى عضلات ترتكز على العظم ووظيف تها تثبيت اللسان وتحريكه وأهمها:

أ - العضلة اللامية اللسانية : Hyoglossal Muscle

وهى عضلة زوجية وتبدأ من الجزء العلوى للعظم اللامي وهى مربعة الشكل تسير إلى أعلى لتدخل في جانبي اللسان لذلك تعرف باللاميتان

الفصل الثاني الفصل الثاني

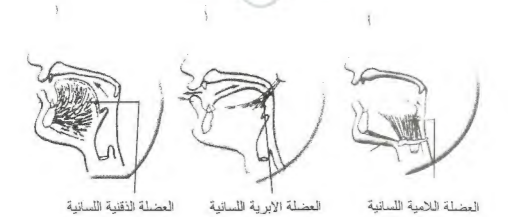
اللسانيتان وتنتهى باندماج أليافها بألياف عضلات اللسان الأخرى وأهم وظائفها خفض اللسان إلى أسفل .

ب- العضلة الذقنية اللسانية : Genioglossal Muscle

وهى عضلة زوجية ، تأخذ شكل المروحة فتزداد عرضاً كلما اتجهت إلى الأمام وتتجه أليافها العلوية لترتكز على طرف اللسان ، أليافها الوسطى تتجه إلى وسط اللسان ، أما أليافها السفلية فتتجه إلى قاعدة اللسان في العظم اللامي ، وأهم وظائفها اخراج اللسان للخارج وجعل قمته بارزة .

ج- العضلة الإبرية اللسائية : Styloglossal Muscle

وهى عضلة زوجية ، تتداخل بعض أليافها مع ألياف العضلة اللامية اللسانية وهى تمتد من النتوء الإبرى إلى طرف اللسان وتتجه إلى أسفل وإلى الوسط ثم إلى الأمام ثم عمودياً إلى طرف اللسان ووظيفتها سحب اللسان للخلف ورفعه إلى أعلى .



عظلات اللسان

٢- العضلات الداخلية :

وهي عضلات لا ترتكز على عظم ووظيفتها تغيير شكل اللسان وأهمها:

أ - العضلة المستعرضة Transversus Linguae

وهى عضلة زوجية تنشر أليافها على جانبى اللسان ووظيفتها مساعدة اللسان على أن يتخذ شكلاً أخدودياً (أى طى اللسان من الجانبين) .

ب- العضلة العمودية Verticalis Linguae

وهى عضلة زوجية وأليافها تبدأ من الغشاء المخاطى للسطح العلوى للسان ثم تسير إلى أسفل لتعزز في الغشاء المخاطى للسطح السفلي من اللسان.

ج- العضلة الطولية السغلي Longitudinalis inferior

وهى عضلة زوجية تمتد طولياً بين العضلة اللامية اللسانية والعضلة الذقنية اللسانية في أسفل اللسان وعلى جانبيه وتقوم هذه العضلة بخفض طرف اللسان إذا كان مرتفعاً وكذلك تقصير اللسان من الأمام إلى الخلف.

د - العضلة الطولية العليا Longitudinalis superior

وهى عضلة فردية تمتد على سطح اللسان من الجذر إلى الطرف ووظيفتها إطالة اللسان بحيث يبرز إلى أعلى ويدبب طرفه ، كما أنها تشترك مع العضلة الطولية السفلى في تقصير اللسان ليصبح أكثر سمكاً .



- أ طرف اللسان Blade of the tongue: وهو الجزء الأمامي من اللسان وأحياناً يعرف بحد اللسان أو رأس اللسان ، وهو الجزء المقابل للثة، وعندما يرتفع اللسان حين يتصل باللثة يسمى زلقاً وعندما يكون مسجى خلف الأسنان يسمى أسله أو "النصل".
- ب- مقدم اللسان Middle of the tongue : وهو الجزء الذي يقع بين
 الزلق ووسط اللسان ، وهو الجزء المقابل للحنك الصلب .

^{*} هذا التقسيم هو تقسيم وهمى ، حيث لاتوجد تلك الحدود الفاصلة في الواقع ، ولكن تم وضع تلك الفواصل التقريبية بين أجزاء اللسان ليسهل دراستها والتعرف على مخارج الأصوات .

- ج- مؤخر اللسان Back of the tongue : وهو الذي يقع بين الوسط والجذر ، وهو الجزء المقابل عند الانطباق للحنك اللين .
- و- جدر اللسان Root of the tongue: أو نهاية اللسان وهو الجزء الذى يرتكز على العظم اللامى ويقابل الجدار الأمامى لتجويف البلعوم ومع أن هذا الجزء يساهم بجزء محدود فى النطق إلا أنه يؤثر فى إنتاج الأصوات عن طريق تغيير شكل تجويف الحلق وحجمه .

Tooth الأسينان - ٢

هى من أعضاء النطق الثابتة ، ولها وظائف هامة فى عملية النطق ، إذ أنها تساعد فى إخراج بعض الأصوات اللغوية ، ولذلك فإن سقوطها أو اختلال تركيبها يؤدى غالباً إلى اضطراب الخصائص النطقية لهذه الأصوات .

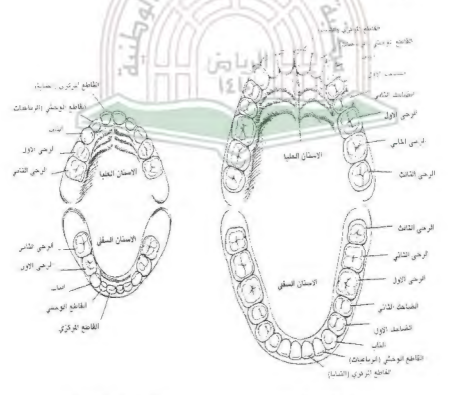
تتصل الأسنان بالفكين العلوى والسفلى وعادة ما تبيزغ أسنان الفك السفلى قبل أسنان الفك العلوى وتقسم الأسنان تبعاً للظهور الزمنى إلى مجموعتين هما:

- أ الأسنان اللبنية: ويبلغ عددها عشرون سناً وهى أربعة طواحن وأربعة قواطع ونابين فى كل فك وتبدأ فى الظهور حوالى الشهر السادس بعد الميلاد ، ويكتمل ظهورها بنهاية السنة الثانية من عمر الطفل ، وقد يتأخر ظهور الأسنان بسبب ضعف الطفل وحاجته إلى العناصر الضرورية للنمو مثل الكالسيوم والفيتامينات والفسفور .
- ب- الأسنان الدائمة: وهي التي تحل محل الأسنان اللبنية وبديلتها بصفة دائمة
 أو يبلغ عددها اثنان وثلاثون سناً ، هي ست طواحن وأربعة قواطع وأربعة
 ضواحك ونابان في كل فك ، وتبدأ بالبزوغ حوالي السنة السادسة من عمر

الطفل وآخر سن تبزغ هي الرحى الطاحنة (ضرس العقل) والذي يظهر ما بين سن السابعة عشرة والثلاثين .

ويقسم علما والأصوات الأسنان إلى قسمين :

- أ الأسنان العليا: وهي التي تشترك مع طرف اللسان في نطق صوت /ت/
 كما أنها تشترك مع الشفة السفلي في نطق /ف/ ، وتشترك مع الأسنان
 السفلي وطرف اللسان في نطق صوت /ث/ .
- ب- الأسنان السفلى: يحدث فى بعض الأحيان أن يلامس طرف اللسان الأسنان السفلى تشترك مع العليا
 وطرف اللسان بينهما عن نطق صوت /ث/ ، /ذ/، /ظ/ .



ترتيب الإستان عند الكبار

ترتيب الاسنان عند الصفار

Two Lips الشفتان -۳

الشفتان هما عضوان متحركان يشكلان مدخل الفم ويتكون كل منهما من طبقة عضلية دائرية تتصل بعدد من العضلات التي تنتمي إلى مجموعة عضلات الوجه وتلك العضلات هي التي تساعد الشفتين في تغيير شكلهما من استدارة وانفراج وانطباق .. وإلى غير ذلك من الأوضاع الأخرى .

وأهم العضلات التي تتحكم في الشفتان هي:

- (١) **العضلة الوجنية الكبرى**: وتسحب زاويتى الفكين إلى الجانبين، وتشترك في نطق بعض الأصوات مثل صوت /س/.
- (۲) العضلات الرافعة: للشفة العليا ولزاوية الفم ومهمتها عندما تتقلص رفع
 الشفة العليا وسحب زاوية الفم إلى أعلى وتشترك في إنتاج أصوات
 /س/ وأيضاً صوت /1/ في الإنجليزية .
- (٣) العضلات الخافضة: للشفة السفلى ولزاوية الفم ، وهي تحركها لأسفل ،
 وكذلك تسحب زاوية الفم إلى أسفل ، وتنتج أصوات مثل /ك/ ، /ه/ ،
 /ق/ ... وغيرها .
- (٤) العضلات المحيطة بالقم: وهى تكون إطار للشفتين وتربطهما بالفكين السفلى والعلوى ، وعندما تتقلص تلك العضلات تكون مهمتها الأساسية غلق القم ، ولها القدرة على ضغط الشفتين على الأسنان ، وكذلك دفعهما إلى الأمام ، وتشترك تلك العضلات في إنتاج صوت /ش/ ، /و/ .

ويغطى الشفتان من الخارج طبقة جلدية ويبطنهما من الداخل غشاء مخاطى به عدد من الغدد المخاطية ، وبكل شفة عدد من الأوعية الدموية واللمفاوية ونسيج خام .

الفصل الثاني المستحدد الفصل الثاني الفصل الثاني المستحدد المستحد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد الم

ومن المعلوم أن الشفة السفلى تتحرك مع حركة الفك السفلى لتلامس الشفة العليا أو تقترب منها وليس العكس ولهذا تعتبر الشفة السفلى ناطقاً متحركاً أما الشفة العليا فتعتبر مكان نطق أى ناطقاً ثابتاً.

وتتخذ الشفتان أوضاعاً مختلفة عند نطق الأصوات اللغوية ، فعندما تنطبقان انطباقاً تاماً فلا يسمحان للهواء بالتسرب ثم تنفرجان بسرعة ، فيندفع الهواء خارجاً عبرهما محدثاً صوت /ب/ . أما عندما تستدير الشفتان فيخرج صوت /و/ ، بينما نجدهما ينفرجان انفراجاً كبيراً كما هو الحال عند نطق الكسرة .. وهكذا . فهناك درجات متباينة من الانطباق والانفتاح حسب الصوت المراد إخراجه .

أما أهم الأوضاع التي تتخذها الشغتان من الناحية اللغوية هي:

- (١) الوضع الدائري : وتكون الشفتان فيه مفتوحتين على شكل دائرة واسعة ، ويسمى الصوت المصاحب دائرياً .
- (٢) الوضع المنبسط أو المفرود : وقطان خلاله الشفتان متجهتين إلى الجانبين ،
 ويسمى الصوت المصاحب مفروداً أو منبسطاً .
- (٣) وضع التدوير: وتكون الشفتان فيه مضمومتين فيما يشبه الدائرة الصغيرة وبارزتان إلى الأمام ويسمى الصوت المصاحب مدوراً.



منسطة



مدورة **أشكال الشفاه أثناء النطق**



منفرجة

: 4 111 - 8

نسيج ليفى ضام يغطيه من كلا الجانبين الغشاء المخاطى ، ويحيط هذا النسيج بأصول الأسنان العليا والسفلى ، واللثة العليا على شكل تجويف محدب أقرب إلى المثلث المقلوب ، يبدأ الضلع الأمامى من نهاية الأسنان العليا مباشرة ، ويحتد مائلاً إلى أسفل والداخل مكوناً بروزاً خفيفاً في نهايته ، وينتهى هذا الضلع ليبدأ الضلع الخلفى محتداً من نهاية البروز إلى أعلى وهى بداية سقف الحنك الصلب .

ولهدف لغوى يفرق اللغويون بين الضلعين الأمامى والخلفى وذلك على النحو التالى:

- الضلع الأمامي يسمى "باللثة الأمامية" : وينتج عنه أصوات مثل
 /ت/ ، /ن/ .
- الضلع الخلفي ويسمى "باللثة الخلفية" : وينتج أصوات مثل /ط/ ، /ز/ ، /س/ .

Palate 4 101 -0

أو ما يعرف بسقف الحلق ، وينقسم الحنك إلى ثلاثة أجزاء رئيسية هي :

أ - الحنك الصلب Hard palate

أو ما يعرف بسقف الحلق الصلب أو الغار ، أو النطح ، وهو جزء عظمى ويشمل ثلثى الحنك من الأمام لذا يدعوه البعض أيضا بالحنك الأمامي وذلك لوقوعه في مقدمة التجويف الفمى ، وهو يتسم بالصلابة نسبياً لفصل الفم عن الأنف ، ويمكن التعرف على الحد الفاصل ما بين الحنك الصلب والحنك اللين بالضغط بالإصبع أو بطرف اللسان على مقدمة الحنك ثم التراجع للخلف والضغط

حتى يستجيب نسيج الحنك للضغط ، وأهمية هذا الجزء لاتقل عن أى جزء آخر فهو يساهم مع اللسان في الاحتكاكات والاعتراضات الهوائية عند اخراج الأصوات اللغوية .

ب- الحنك اللين Soft palate

أو ما يعرف بسقف الحلق اللين أو الطبق الذي يقع في مؤخرة التجويف الفمى ويشمل الثلث الخلفي للحنك ، وينتهى باللهاه وهو يتصل من الأمام بالحنك الصلب ومن الجانبين بالجدران الجانبية للبلعوم كما ينحنى إلى أسفل وإلى الخلف داخل البلعوم ، ويعتبر الحنك اللين من الأعضاء المتحركة المرنة على خلاف الحنك الصلب ، فهو يعد الجزء العضلي المتحرك الذي يفصل بين تجاويف الأنف والفم من جهة وبين الفم والبلعوم من جهة أخرى ، وتنقسم العضلات المتحكمة في الحنك اللين إلى :

- الحنك اللين إلى :
 العضلات الراقعة : تلك التي تستخدم عند البلع حيث يتجه البلعوم الأنفى الى رفع الإغلاق .
- ٢- العضلات الخافضة: تلك التي تستخدم عند التنفس العادى حتى يظل برزخ البلعوم مفتوحاً.

ج-اللهاة Uvula

هى عضو لحمى صغير مخروطى الشكل يتدلى من الطرف الخلفى للحنك، وهى عبارة عن جملة عضلات تربط الحنك بالبلعوم وعند التقاء اللهاه بجدار الحلق يتم سد التجويف الأنفى فيسمح ذلك للهواء بالخروج من الفم وذلك عند نطق الأصوات الفمية فيخرج منها الأصوات /خ/، /غ/، /ق/. أما عندما تهبط إلى الأسفل تسمح للهواء بالمرور من التجويف الأنفى وذلك عند نطق الأصوات الأنفية مثل صوتى /م/، /ن/.

- ١- غلق الممرين بين التجويفين الفمى والأنفى ، تستخدم فيه العضلة رافعة الحنك اللين والعضلة شادة الحنك اللين ، وهما زوجان من العضلات ينبعان من قاعدة الجمجمة وينزلان على كل جانب ثم يدخلان في سقف الحنك اللين ، ويسببان مد ورفع سقف الحنك اللين إلى أعلى نحو الحائط الخلفى للحلق .
- ٢- خفض سقف الحنك الذي يحدثه رفع العضلات الحنكية اللسانية ، والحنكية
 الحلقية التي تدخل في حوائط الحلق الجانبية ، وتقوم أيضاً برفع الحنجرة
 والحلق .
 - ٣- تثبيت سقف الجنك في موضعه .
 - ٤- نقل الطعام من القم إلى الحلق.
 - ٥- لتقصير اللهاة تتدخل في العمل العضلة اللهوية .

إذا لم يكن ارتفاع سقف الحنك كاملاً عند إنتاج الأصوات الفموية فإن بعض الهواء يتسرب عبر التجويف الأنفى وتسمى الظاهرة "زيادة عمل الأنف"، وإذا حدث العكس مع الأصوات سميت الظاهرة "نقص عمل الأنف".

٥- الفك السفلى :

يعد الفك السفلى هو العظمة الوحيدة القابلة للحركة من عظام الوجه وهو يتكون من إطار عظمى صلب ينتهى باللثة والأسنان من الأمام ويتصل بالوجه من خلال غضاريف وعضلات ونسيج خام تساعده على الحركة كى يغلق التجويف الفمى ويفتحه بالسرعة المناسبة لمقتضيات عملية النطق والكلام فعند نطق صوت /أ/ نرى انخفاض الفك السفلى بينما يرتفع عند نطق صوت /ي/ وهكذا لبقية الأصوات مع تفاوت درجة انخفاض الفك حسب طبيعة الصوت اللغوى .



عظلات الفك السفلق

وعلى الرغم من قدرة الفك السفلى على التحرك يميناً وشمالاً في اتجاه أفقى وكذلك القدرة على التحرك في الاتجاه الأمامي إلا أن الأهمية اللغوية لحركة الفك في عمليتي الإغلاق والفتح . أما حركته الجانبية والأمامية فليس لهما نفس الأهمية في نطق الأصوات .



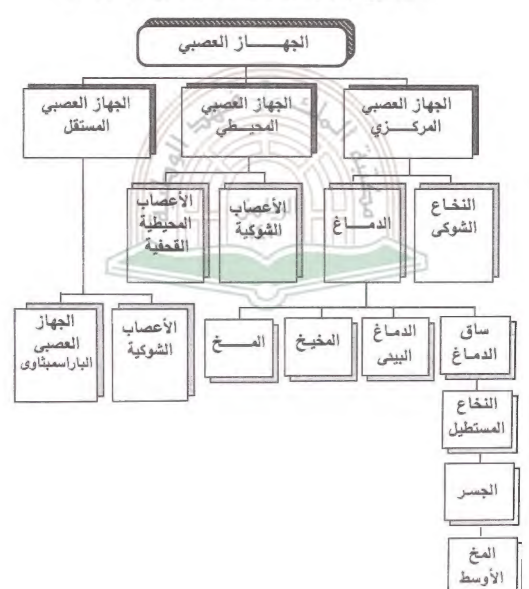
الفك السفلق

ثانيا: الجهاز العصبي

يكن تقسيم الجهاز العصبي إلى:

۱- الجهاز العصبى المركزى: وهو يضم النخاع الشوكى والدماغ ، الدماغ البينى ، المخيخ ، المخ

- ٢- الجهاز العصبى المحيطى: والذى يضم الأعصاب التى تنبثق من النخاع الشوكى (أعصاب النخاع الشوكى ، الأعصاب التى تخرج من قاعدة الدماغ (الأعصاب المحيطية أو القحفية).
- ۳- الجهاز العصبى المستقل: والذي يضم الجهاز الودى (الجهاز العصبى السيمبتاوى) والجهاز نظير الودى (الجهاز العصبى الباراسيمبثاوى) .





وفيما يلى توضيع لتلك الأجهزة بقدر دورها فى إحداث عملية النطق والكلام.

1 – الجهاز العصبى المركزى Centeral nervous system ويتكون من :

1 - الحبل الشوكي Spinal Card

أو ما يعرف بالنخاع الشوكى وهو يشغل الجزء الخلفى للجهاز العصبى المركزى الذى يشكل حبلاً عصبياً ممتداً من النخاع المستطيل عبر الثقبة العظمى لوخرة الجمجمة ويستمر داخل العمود الفقارى أو النفق الفقارى Spinal

Canal من الفقرة العنقية الأولى وحتى فقرات العجز ثم على شكل خيط رقيق إلى الفقرات العصعصية .

ويقوم بإنجاز وظيفتان رئيسيتان هما:

1- يعد مركزاً للعديد من الأفعال الانعكاسيةReflex actions

٧- يعد حلقة الوصل بين الدماغ والأعصاب الشوكية الخارجة من الحبل
 الشوكي .

ب- الدهاغ Brain

هو ذلك الجزء المحصور من الجهاز العصبي المركزي داخل تجويف القحف (الجمجمة) ويتكون الدماغ من أربعة أجزاء رئيسية هي :

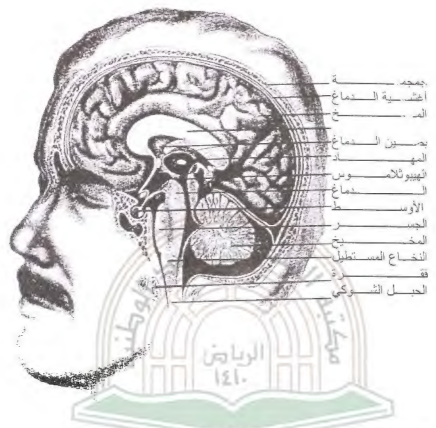
۱ - ساق الدماغ Brain Stem

وهو ينحصر بين الفصين الصدغيين عند قاعدة الدماغ ونصفى كرة المخيخ وهو أصغر أجزاء الدماغ ويشكل حاملاً له ، ويتألف ساق الدماغ من :

النخاع المستطيل Medulla oblongata : ويقع بين الحبل الشوكى والجسر أمام المخيخ ويحتوى النخاع المستطيل على عدد من المراكز الحيوية المنظمة لنبض القلب والتنفس كما يحتوى على الفرعين الاتزانى والدهليزى Cochlear and vestibular من العصب الثامن ، ويحتص بالسمع وحفظ الاتزان والعصب اللسانى البلعومى Glossopharyngeal ويحمل التنبيهات الخاصة بالبلع وإسالة اللعاب والتذوق . والعصب الحائر Vagus ويوصل التنبيهات الخاصة من وإلى العديد من الأعضاء الحشوية والصدرية والعصب المساعد المساعد Accessory وهو العصب الحادى عشر ويوصل التنبيهات

- الجسر Pons المستطيل) ويقع أمام المخيخ ، ويحتوى الجسر على حزم المحاور التى توصل المخيخ ببقية أجزاء الجهاز العصبى ، ويوجد بها نوى أزواج بعض الأعصاب الدماغية ومن بين هذه النوى نواة العصب ثلاثى التوائم Trigeminal وهو العصب الخامس ويوصل الاحساسات من جلد الوجه والأنف والفم ويوصل تنبيهات القضم Chewing والبلع والعصب المبعد Abducens ويحمل الاحساسات من عضلات العين ويقوم بتنظيم بعض حركات العين والعصب السابع وهو العصب الوجهي Facial ويحمل المساسات التنبيهات الخاصة السابع وهو العصب الوجهي التنبيهات الخاصة الحساسات التنبيهات الخاصة بالتذوق واللعاب وتعبيرات الوجه ، وأفرع من العصب الإتزائي (العصب الثامن) ويحمل الاحساسات الخاصة بالتوازن .
- الدماغ المتوسط Mesencephalon: يقع الدماغ المتوسط بين الجسر والدماغ البيني ، ويتكون من جزءين :
 - ١- جزء على شكل ذراع يسمى سويقة المخ وهو الجزء البطني .
 - ٢- الجزء الظهرى أو السقف ، وبه أربعة بروزات تسمى الأجسام الرباعية .

ويعمل الدماغ المتوسط كمعطة ترحيل للحزم المارة بين المخ والحبل الشوكى أو المخيخ ، كما يحتوى على مراكز منعكسات خاصة بالإستجابات البصرية والسمعية واللمسية .



ج- الدماغ البيني Dien Cephalon

ويقع بين الدماغ المتوسط من الأسفل والمسخ من أعلى ويتكون من جزأين هما :

۱- محت المهاد : Hypothalamus

يتكون من الغدة النخامية الخلفية ، والسريقة وجزأين من عناقيد لأجسام خلايا عصبية ، ومع أن الهيبوثلاموس من أصغر أجزاء الدماغ ، إلا أنه من أهم أجزائه إذ يقوم بالوظائف التالية :

التحكم في الحفاظ على توازن ماء الجسم وفي السيطرة على وظيفة كل خلية من خلايا الجسم.

الفصل الثاني والمستعدد والفصل الثاني والمستعدد الفصل الثاني

- التحكم في جميع الأعضاء الداخلية للإنسان مثل التحكم في ضربات القلب وتضييق واتساع الأوعية الدموية وتقلصات الجهاز الهضمي خاصة المعدة والأمعاء.
- يساعد في تنظيم الشهية للطعام وبالتالي كمية الغذاء التي يتناولها الإنسان .
 - التحكم والمحافظة على درجة حرارة الجسم الاعتيادية .

Thalamus الهاد

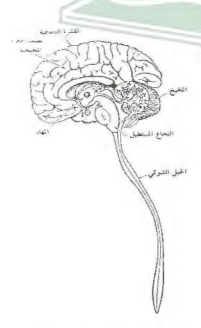
يقع في سقف البطين الثالث ويعد الجيزء الأخير من الدماغ الذي يتسلم المعلومات الحسية قبل المخ ويساعد الثلاموس على ما يأتي:

- انتاج الاحساسات وإحالتها من مختلف أعضاء الحس إلى القشرة المخية .
- الربط بين الاحساسات أو الانفعالات التي تتم فيه كما أنه عثل مركز
 الإثارة والإنذار .

د- الخيخ Cerrebellum

وهو يسغل مؤخرة حفرة الجمجمة الخلفية الدائرية التى يكونها العظم القذالى "القفوى" ، ويقع أعلى الجسر والنخاع المستطيل ويسهم المخيخ في القيام بالوظائف التالية :

- يتلقى المخيخ المعلومات من الأذن الداخلية والتي تشير إلى وضع الجسم وإرسالها إلى العضلات التي من خلال تقلصها تعيد توازن الجسم .



الحماني البشرق والعمود الفقرق

- يسهم فى تنسيق العضلات بحيث يعمل على تكامل النبضات العصبية التي يستلمها من المراكز العليا لضمان العمل المنسق للعضلات الهيكلية .
- يعد مسئولاً عن المحافظة على التوتر الطبيعي للعضلات ونقل النبضات العصبية التي تحافظ على وضع الجسم .

د- النخ Cerebrum

يتكون المخ من نصفين كروبين بينهما شق طولى عميق لايفصلهما قاماً ، ويقسمهما إلى نصفين : نصف أين ، ونصف أيسر وكل نصف من نصفى المخ يكن تقسيمه إلى أربعة فصوصLobes مهتدين فى ذلك بالإنثناءات الرئيسية للقشرة ، والتي تسمى التلافيف Gyri والوديان أو الشقوق Velleys كعلامات ، وينقسم كل نصف من نصفى المخ إلى أربعة أجزاء أو فصوص : الشق المركزي ويسمى شق رولاند Roland وهو يفصل الفص الأمامى عن الفص الجدارى ، وهذا الشق يقوم كعلام بارزة تفصل النصف الأمامى من النصف الخلفى لكلا نصفى المخ الأين والأيسر . أما الشق الرئيسي الثاني فيسمى الشق الجانبي أو شق سيلفيوس Sylvius وهذا الشتي يفصل الفص الصدغى عن الفصين الجبهى والجدارى ، أما الجزء الذي يقع فى مؤخرة القشرة فيسمى الفص الفض القذالى أو الفنوى .

وتدعى الطبقة الخارجية من المخ بقشرة المخ وهى ذات لون رمادى وتحتوى على أجسام الخلايا العصبية غير النخاعية قصيرة الألياف وتشكل القشرة احدى المناطق التى يحدث فيها التكامل والتنسيق العصبى . كما أنها تعتبر مراكز التفكير والاحساس والإرادة ، ومواطن احساس الحركة التى تسيطر على الحركات الإرادية أى أنها العقل الواعى أو الشعورى (٣٠٠) .

ولقد كشفت الدراسات أن نصف الدماغ الأيسر يتحكم بحركة نصف الجسم الأيسر الأيمن واحساسه ، بينما يتحكم نصف الدماغ الأيمن بحركة نصف الجسم الأيسر واحساسه ، ولذلك فإن سكتة دماغية في نصف الدماغ الأيمن قد تسبب شللاً كاملاً أو جزئياً في نصف الجسم الأيسر ، ويعتمد ذلك على موضع الضرر الدماغي ومداه .

ويلعب نصف الدماغ الأيسر دوراً هاماً في السيطرة والتحكم في الكلام لدى كل الناس الذين يستخدمون يصينهم وعند معظم الذين يستخدمون يسراهم . لذلك فإن إصابة النصف الأيسر من المخ يؤدي إلى حالات العمه أو الصمم الكلامي word deafness وهو نوع من الأفيزيا الحسية والمصاب بهذا الاضطراب يفقد القدرة على فهم الكلام المسموع ، وتميزه ، وإعطاءه دلالته اللغوية ، بمعنى أنه يسمع الحرف كصوت ، إلا أنه يتعذر عليه ترجمة مفهوم الصوت الحادث ، وينتج عن ذلك إبدال وحذف بعض الأصوات أو استخدام كلمة في غير موضعها عند الكلام ، فيصبح الكلام غامضاً ومتداخلاً وغير مفهوم .

ومن وظائف النصف الأيسر للمخ فيما يتعلق باللغة والكلام: الاستماع، الكلام، الكتابة، والقراءة، معالجة اللغة، التعليل التحليلي، التنظيم الزمني فهو يختص بتطور اللغة والقدرات الرياضية والتعليمية وتسلسل العمليات الفكرية ولذلك فإن أي إصابة تلحق بهذا النصف لها تأثير كبير على النشاط الذهني والعقلي واللغوي.

أما النصف الأيمن فيختص بإدراك الأصوات غير اللغوية ومهارات التقدير الفراغى البصرى ويختص بالأنشطة المرتبطة بالحيز المكانى والمواهب الفنية والإدراكية الحسية. ولتأكيد ذلك ، قام "الفريد توباتيس" (١١١) بإجراء تجربة مثيرة على مغن (مطرب) على النحو التالى :

طلب من المغنى أن يغنى أغنية محددة مرات عدة ، ففعل ذلك .. وكان يغنيها حراً طليقاً من أي آلة .. وكان يتحكم بصوته ، ويصدره كما يحب ويريد.

ثم طلب منه أن يغنى نفس الأغنية بعدما تم وضع سماعتين على أذنيه يوصلان الصوت بشكل متواز إلى أذنيه .. فغنى متحكماً في الصوت كما في المرة السابقة .. أي أن الصوت كان يخرج طبيعياً .

وأخيراً تم غلق السماعة اليمنى وبقيت السماعة اليسرى فقط تعمل ، أى أنه جعله يسمع صوته من أذنه اليسرى فقط .. فكانت النتيجة مذهلة ، إذ فقد المغنى قدرته على التحكم بصوته ، فاضطرب أداؤه ، وخشن صوته وبهت ، وأصبح ثقيلاً ، فتباطأ إيقاعه .

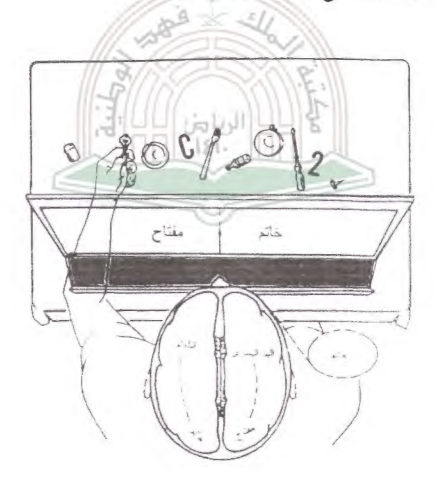
ودرست مسألة تحديد إدراك الكلام عند الناس العاديين أيضاً ، وثمة دراسة كلاسيكية في علم وظائف الأعصاب وإدراك الكلام هي دراسة كيمورا بشأن السيطرة الدماغية من خلال المدماغية من خلال المتخدام المؤثرات الثنائية، وتذكر أنه في الاستماع وتذكر أنه في الاستماع الثنائي يذهب صوت إلى منحو فهم وطائف نصفة المخ

أذن واحدة ويذهب صوت آخر إلى الأذن المعاكسة ، ويرسل كلا الصوتين متزامنين من خلال السماعات الرئيسية . استخدمت كيمورا أرقاماً محكية بوصفها مؤثرات ، وعندما طلب من المستمع أن يروى ما سمع ، ارتكب أخطاء بسبب المؤثرات المرسلة إلى الأذن اليمنى المؤثرات المرسلة إلى الأذن اليمنى أخطاء أقل من تلك التي ارتكبوها في المؤثرات المرسلة إلى الأذن اليسرى ، ويعرف هذا التأثير به "ميزة الأذن اليمنى" ، ويشار إليه به "REA" . واعتمدت كيمورا في تفسيرها لهذا التأثير على الدليل التشريحي المتمثل في أن عدد العصبونات السمعية العابرة باتجاه الجانب المعاكس من الفص الصدغي يفوق شدة تلك التي تذهب مباشرة نحو الفص في الجانب نفسه . وهكذا ، فإن المعلومات التي ترسل على طول الألياف العصبية للعصب الثامن من قوقعة الأذن اليمني ستمثل بقوة في نصف الدماغ الأيسر ، وعا أن الأذن اليمني تظهر تفوقا على الأذن اليمنى تظهر تفوقا على المناخ الأيسر ، فعا أن الأذن اليمنى الدماغ الأيسر متخصص في إذراك الكلام .

ويظهر الدليل المثير على فاعلية نصف الدماغ الأيسر فى إصدار الكلام وإدراكه جلياً في استجابات المرضى الذين أجروا فصلاً جراحياً بين نصفى الدماغ لضبط صرع حاد ، ولايبدو على المرضى علامات الإعاقة حتى تجرى بعض الاختبارات الخاصة من خلال تقديم معلومات إلى كل نصف من نصفى الدماغ على حده ، وبما أن الجسم الرئيس الواصل بين نصفى الدماغ معطل ، فإن المريض عتلك نصفى الدماغ مفصولين وظيفياً ، وقد أظهر سبيرى وكازنيكا من خلال اختبار أحد نصفى كرة الدماغ كلاً على حده عند مرضى يعانون من دماغ منشطر أن نصف الدماغ الأيسر لايعرف ما يفعل النصف الآخر ، والعكس بالعكس .

قفى الشكل التالى لو وضعت ستارة أمام المريض تقنع بصرياً أشياء مثل

"مفتاح" ، "شوكة" ، "رسالة" أو "عدد" يمكنه عندئذ أن يسمى شيئًا ما إذا لمسه بيده اليمنى (يذهب إلى نصف الدماغ الأيسر) ، أو إذا لمحه حقله البصرى الأيسر، ولكنه لايستطيع تسميته إذا ما سطع اسم الشيء أمام حقله البصرى الأيمن على الرغم من قدرته على الإشارة إلى صورته أو اختياره بيده اليسرى ، وقد أظهر البحث الذي قام به سبيرى وآخرون أن نصف الدماغ الأيسر هو المسيطر عند معظم الناس في تعابير اللغة المكتوبة والشفوية ، أما في إدراك الكلام ، فيعرض نصف الدماغ الأيسر الواضحة .



وظائف فصوص المخ:

يحتوى كل نصف - كما سبق وأن ذكرنا - من المخ على أربعة فصوص سطحية هي (٣٠):

۱- النص الجبهي Frontal lobe

ويقع تحت العظم الجبهى ويعرف أيضا بالفص الأمامى وهو يضم خلايا القشرة المخية المسئولة عن تقلص العضلات الهيكلية (الإرادية) وكذلك المناطق الحسية والذاكرة والانفعالات.

۲- الفص الجداري Parietal lobe

أو ما يعرف بالفص العلوى ويقع تحت العظم الجدارى ويختص بوظائف الاحساسات الجسدية ومنها مناطق الترابط الحسى الجسدى .

۳- الفص القذالي Occupital lobe

أو ما يعرف بالفص القفوى ويقع تحت العظم القذالي وهو مسئول عن الترابط الحسى البصري وكذلك الأجزاء الخلفية من المنطقة البصرية .

٤- الفص الصدغي Temperal lobe

أو ما يعرف بالجانبى ويقع تحت العظم الصدغى وهو منطقة الاستقبال السمعية الأولية وتختص معظم مناطق الاحساس السمعى الأولية وما يجاورها من مناطق الترابط السمعى فى ثنايا الشق الجانبى ، والإشارة الكهربية لمناطق الاحساس السمعى الأولية تنتج فى الفرد احساسات سمعية ، ولذلك فإن اتلاف هذه المناطق تضعف القدرة على إدراك الأصوات ولكنها لاتلغى هذه القدرة تماماً ذلك أن محطات الإستقبال تحت القشرية يمكنها أن تساعد فى مسائل الاحساس الأولى.

وتتصل مناطق الترابط السمعى من الجهتين بمناطق الاحساس السمعى الأولية وبمناطق الترابط السامعى الأولية وبمناطق الترابط السامعى ينتج عنه عجز عن فهم أو تفسير معانى الأصوات المسموعة ولكن لايؤثر على وظائف الحس الأولية ، وإصابة الفص الصدغى ينتج عنها عادة اضطراب وظائف الربط أو ترابط المعلومات مثلما يحدث في الأفازيا السمعية .



- المناطق المسئولة عن الكلام في المخ :

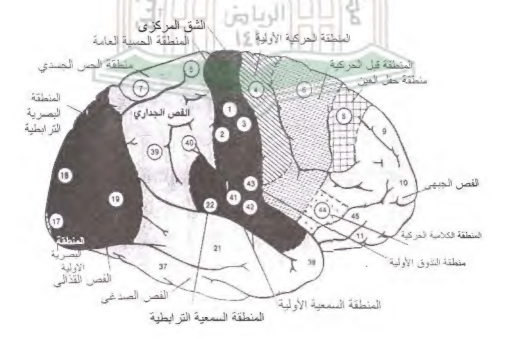
لقد وضعت خرائط تفصيلية لمناطق معينة من قشرة المخ وأحد هذه الخرائط هي خريطة برودمان Brodman والذي وصف فيها المناطق المسئولة عن الكلام في المخ على النحو التالى:

* المنطقة (٣٩) تقع فى أسفل الفص الجدارى أمام مناطق الاستقبال البصرى وتعرف باسم التلفيفه الزاوية Angylar Gyrus وهى تقع خلف منطقة فيرنكه Wernike's area وهى المنطقة المسئولة عن تحويل المثير البصرى إلى شكل سمعى (مركز الكلام المرئى) فهى تسهل وظيفة القراءة

البصرية وكل ما يحتاج إلى الربط بين المثيرات البصرية ومناطق الكلام ,

- * المنطقة (٤١) ، (٤٢) وهما تقعان في الجزء الخلفي للتلفيف الصدغي الأول تحت الشق الجانبي (سيلفيوس) Sylvius ، وهي تعد المنطقة السمعية الأولى التي تختص بتسجيل الأصوات بكل صفاتها (التردد الشدة التركيب) ، وهي تستقبل الأصوات القادمة عبر العصب السمعي الثامن الذي يوصلها إلى النوى العصبية الموجودة في الثلاموس في الجسم الركبي المتوسط ، والذي يقوم بدوره بنقلها إلى المنطق قد (٤١) في القشرة المخية .
- المنطقة (٢٢) وتقع في الجزء الخلفي للتلفيف الصدغي الثاني أسفل المنطقة (٤١) وتعرف هذه المنطقة باسم المنطقة السمعية الترابطية ، أومنطقة فيرنكة Wernike's area إذ يرجع الفضل في اكتشافها لكارل فيرنكه Karl wernike وتعد هذه هي المنطقة السمعية الإدراكية والمستولة عن فهم وتفسير الكلام ولذلك فإن إتلاف هذه المنطقة يؤدي إلى العمه السمعي Auditory Agnosia حيث يفقد الشخص المصاب القدرة على تفسير الأصوات المسموعة وادراك دلالتها ، فعندما يُنطق حرف التاء أمام ذلك الشخص ونطلب منه تكراره يقول ثاء أو أي لفظ آخر بل يشمل كذلك الأنغام الموسيقية وأصوات الضوضاء المألوفة مثل رنين التليفون وصرير الماء أي يفشل المريض فقط في التعرف على أصوات الكلام Speech Sounds ولكن إذا طلب منه قراءة ذلك الحرف فإنه يقرأه بشكل صحيح وهذا يعنى أن الخلل يتصل بالإدراك السمعي للكلمات وليس بالإدراك البصرى لها ويرجع أسباب ذلك إلى عوامل ولادية أو قبل ولادية وإلى حوادث بعد الولادة ، تؤثر على الجهاز العصبى وأعضاء النطق.

المنطقة (٤٤) وتعرف هذه المنطقة باسم منطقة بروكا Paul broca وهى المنطقة التى توجد فى المتلفيف الجبهى الثالث من الخلف وهى المنطقة المسئولة عن تشكيل وبناء التلفيف الجبهى الثالث من الخلف وهى المنطقة المسئولة عن تشكيل وبناء الكلمات والجمل أى تنظيم أغاط الكلام ، وهو مسئول عن استخدام علامات الجمع وشكل الأفعال بالإضافة إلى انتقاء الكلمات الوظيفية مثل حروف الجر والعطف أى تختص بنواحى الكلام الحركية ويربط بينها وبين منطقة فيرنكه حزمة من الألياف العصبية تعرف بحزمة الألياف المقوسة ، وباتصال المنطقة (٤٤) بالمنطقتين (٤١) ، (٤٢) يتم تمييز التوترات الصوتية المختلفة (العتبات الصوتية) عن طريق شريط من الألياف العصبية تحت القشرية التى توجد فى الجيزء العصبية إلى النوى العصبيسة تحت القشرية التى توجد فى الجيزء القاعدى للمخ .



الفصل الثاني والمستعدد والمستعد والمستعدد والمستعد والمستعدد والمستعدد والمستعدد والمستعدد والمستعدد والمستعدد وال

٧- الجهاز العصبي المحيطي:

وهو الجزء الثاني من الجهاز العصبي وهناك نوعان من الأعصاب المحيطية (الطرفية) ، وهي :

الأولى: هى الأعصاب الشوكية Spinal nerves وعادة ما تسمى الأعصاب الشوكية باسم المنطقة التى تنبع منها: فهناك ثمانية أزواج من الأعصاب العنقية (تخرج من السلسلة الفقرية فى منطقة الرقبة) واثنى عشر زوجاً صدرياً، وخمس أزواج قطنية وخمس أزواج عجزية وزوج واحد عصعصى.

والأعصاب الشوكية لها دور نشط في الكلام حيث تنشط الأعصاب المنبثقة عن الجانب الأمامي من العمود الفقري عضلات تستخدم في ضبط التنفس أثناء الكلام، وتأتى هذه الأعصاب أساساً من أقسام الرقبة والصدر والأجسام البطنية من العمود الفقري وتخدم العضلات المسؤولة عن الشهيق والزفير ويشكل مشابه، تقوم الألياف الحسية التي تدخل القسم الخلفي من العمود الفقري بخدمة مستقبلات الاحساس للنشاط العضلي في هذه المناطق وهذا هو السبب وراء فقدانك: مؤقتاً، الشعور بالاحساس أو اللمس في يدك لو حملت حملاً ثقيلاً يضغط على حزمة أساسية خلفية من الألياف الحسية التي تخدم تلك اليد، ومن بين الأعصاب الشوكية نجد أن الألياف الحسية قريبة من السطح بحيث تنبثق من الجانب الخلفي من الحبل الشوكي.

أما الثانية: فهى الأعصاب القحفية (الدماغية) Cranial nerves وهى تنشأ عن أنويه عصبية من أجزاء مختلفة من الدماغ وتخرج كلها من ثقوب الجمجمة وخاصة فى مؤخرتها ، ويوجد فى جسم الإنسان اثنا عشر زوجاً من الأعصاب القحفية ومن الناحية الوظيفية تنقسم هذه الأعصاب إلى ثلاثة مجموعات هى:

- ١- الأعصاب الحركية: وتشمل العصب المحرك للعين، والعصب البكرى والعصب المبكرى والعصب المبعد والعصب الإضائى والعصب تحت اللسانى، وعلى الرغم من أن هذه الأعصاب حركية، إلا أنه قد تبين أنها تحتوى أيضاً على أعصاب حسية من العضلات تغذيها، إلا أنها تصنف فى الأصل كأعصاب حركية.
- ٢- الأعصاب الحسية : وتشمل العصب الشمى ، والعصب البصرى ،
 والعصب الدهليزى والقوقعى .
- ٣- الأعصاب المختلطة (حس حركية): وتشمل العصب ثلاثى التوائم،
 والعصب الوجهى، والعصب اللسائى البلعومى والعصب المبهم.



ومن بين هذه الأعصاب سوف نذكر منها بالشرح الأعصاب ذات العلاقة بعملية النطق والكلام ، وهي :

- العصب البصري Optic Nerve

هو الزوج الثانى من الأعصاب القحفية ، ويحتوى هذا العصب على حوالى مليون ليفه عصبية تقريبا منظمة حسب المنطقة التي انبعث منها وهو يربط بين شبكية العين وبين الفص القذالي للمخ وهو مسئول عن القراءة والكتابة وكذلك قراءة الشفاه وتعبيرات الوجه ، واصابة هذا العصب يؤدى إلى فقدان البصر أو اضطرابه .

- العصب الوجهي Facial Nerve

هو الزوج السابع للأعصاب القحفية وهو عصب مختلط حسى - حركى فأما الحسى فيشتمل على ألياف حسية من مستقبلات التذوق في بعض أجزاء الأذن ، ومن غشاء الأنف الفم ومن المستقبلات الجلدية من بعض أجزاء الأذن ، ومن غشاء الأنف والاحساسات الداخلية من عضلات الوجه والفم والشفاه ، وله فروع تغذى الغدتين اللعابيتين : الفكية السفلية ، وتحت اللسانية ، والغشاء المخاطى للثلثين الأماميين للسان .

أما وظيفة العصب الحركية فهى التعبيرات الوجهية وإفراز الدمع . وإصابة هذا العصب يؤدى إلى شلل عضلات الوجه ويسمى شلل الوجه (شلل بل Facial Bell's Palsy) ، وإلى فقدان التذوق ، وتبقى العين مفتوحة حتى أثناء النوم بسبب شلل العضلة التى تغلق العين (عضلة العين التوترية) .

- العصب السعى Auditory Nerve

وهو الزوج الثامن للأعصاب الطرفية ويتكون من فرعين ، هما :

۱- العصب الدهليزى: والذى يبدأ من أنابير الانفاق ونصف دائرية الأذن
 الداخلية ويساعد هذا العصب على حفظ توازن الجسم ، وإصابته تؤدى إلى
 الشعور بالدوار Vertigo أو الحول Nystagmus .

٧- العصب القوقعى: ويبدأ من عضو كورتى أو العضو اللولبى فى القوقعة وهو المسئول عن السمع والألياف العصبية الواردة من هذه الأعضاء تتجه إلى المنخاع المستطيل ثم إلى المهاد ، وإصابة العصب القوقعى يمكن أن تسبب طنين الأذن Tennitus أو الصمم Deafness .

- العصب اللساني البلعومي Glossopharyngeal -

هو الزوج التاسع للأعصاب القعفية وهو عصب مختلط حسى - حركى أما القسم الحسى فيحمل إشارات حسية من البراعم في الثلث الخلفي من اللسان لبراعم التذوق ، بينما القسم الحركي منه فينبغ من السطح السفلي للقنطرة ويثير عضلات البلعوم Pharynx واللسان والغدة النكافية .

وهكذا ، فالوظيفة الحركية هي إفراز اللعاب ، أما الوظيفة الحسية فهي التذوق ، وتنظيم ضغط الدم ، والحس العميق للعضلات ، وهكذا فإصابة هذا العصب تؤدى إلى ألم أثناء البلع ، ونقص إفراز اللعاب ، وفقدان الإحساس في البلعوم ، وفقدان التذوق في الجزء الخلفي من اللسان ، ويؤدى شلل العضلة البلعومية وعدم القدرة على حركة الفك والكلام .

العصب الحائر أو المبهم Vagus Nerve

وهو الزوج العاشر للأعصاب القحفية وهو عصب كبير مختلط حسى - حركى يستثير العديد من أعضاء الجسم وهى : القلب والبطن والقصبة الهوائية والرئتين والحنجرة وهو أطول الأعصاب القحفية وأكثرها انتشاراً واصابة هذا العصب يؤدى إلى إبطاء وصعوبة التنفس ، وتغيير الصوت ، وصعوبة البلع وإلى أعراض مرضية تؤثر في عملية الكلام .

العصب تحت اللساني Hypoglossal Nerve

وهو الزوج الثانى عشر للأعصاب القحفية وهو عصب مختلط حسىحركى فأما الجزء الحسى يتكون من ألياف حسية من مستقبلات الاحساس
العميق في اللسان ، وأما الجزء الحركى فيستثير اللسان ، فهو يمد عضلات
اللسان بالنبضات ، فيتحكم في حركاته عند البلع والكلام ، كما يحدث تشقق
في الجانب المصاب من اللسان ، وتؤدي إصابة هذا العصب إلى شلل وضمور
عضلات اللسان ، وعدم القدرة على الكلام ، كما يحدث تشقق في الجانب



الأعصاب القحفية

٣- الجهاز العصبي المستقل:

وهو الجزء الثالث من الجهاز العصبى وهو الجهاز العصبى اللإإرادى الذى يسيطر وينظم الأحشاء الداخلية للإنسان أنه الجهاز العصبى الذى يختص بالحياة النامية والحركات المستقلة عن إرادة الإنسان كعمليات الهضم وتقلصات المعدة

والأمعاء ، وتنظيم ضربات القلب ، وافراز الغدد والاحساسات الحشوية ، تصل الأعصاب إلى الأحشاء الداخلية للإنسان من مجموعة الخلايا في المخ المتوسط والخلفي والنخاع الشوكي وليس بشكل مباشر وإنما عن طريق الغدد العصبية التي تتكون فيما بعد قبل أن تصل إلى العضلة الحشوية اللاإرادية .

٤- الجهاز الودى (العصبى السمبتاوى) :

ويسمى أحياناً بالجهاز الصدرى القطنى وذلك لأن العقد الودية متصلة بالمناطق الصدرية والقطنية للحبل الشوكى ، ويقوم الجهاز العصبى السمبئاوى بعدد من الوظائف الحيوية الهامة حيث يختص عمل هذا الجهاز بإعداد الجسم للنشاط وعمل المجهود العضلى الكبير وبالسلوك الذي تتطلبه المواقف الطارئة أو المتعجلة أو القيام بالحركات العنيفة .

ثالثا: جهاز السحع

إن أحد أهم العناصر التى تشكل أساس انتاج وفهم الكلام هو الجهاز السمعى السليم ، الحساس لمدى الترددات التى تقع فيها الأصوات الكلامية السمعى السليم ، الحساس لمدى الترددات التى تقع فيها الأصوات الكلامية (٠٠٠ : ٢٠٠٠ هيرتز*) كذلك يجب أن يكون المستمع قادراً على اكتشاف الفروق الفردية الطفيفة التى تعكس الخصائص الصوتية للكلام ، ولذا فالأفراد الذين يعانون من فقدان سمعى يجدون صعوبة في تفسير الاشارات الصوتية القادمة ولذلك يدركون الكلمات بشكل مختلف عن الأفراد ذوى ميكانيزمات السمع العادى ، وينقسم جهاز السمع (الأذن) إلى الأجزاء التالية :

الهيرتز : هو وحدة قياس السمع .

الفصل الثاني الفصل الثاني

: External ear الأذن الخارجية

تنقسم الأذن الخارجية إلى ثلاثة أقسام هى:

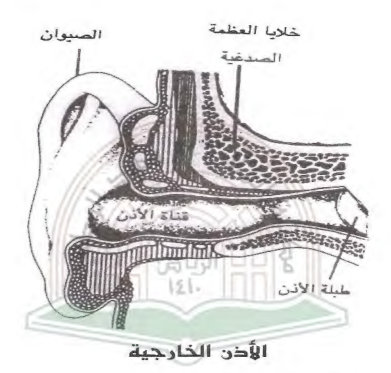
أ - صيوان الأذن Pinaa

هو عبارة عن نسيج ليفى غضروفى ، مغطى بالجلد ، وملتصق بالوجه من كلا جانبيه ، بيضاوى الشكل ، وله حافتان : الأولى ، خارجية كبيرة ومحدبة ، والشانية : داخلية صغيرة وتحيط بقناة السمع ، وفى أسفل الصيوان توجد حلمة الأذن . وليس للصيوان وظائف حيوية باستثناء تجميع الموجات الصوتية وإدخالها إلى قناة الأذن الخارجية .

- القناة السمعية الخارجية (canal) القناة السمعية الخارجية

أو ما يسميها البعض الصماخ الخارجي للسمع ، أو الصماخ السمعي الظاهري ، أو قناة الأذن ، وهي قناة أنبوبية قتد من الصيوان إلى الغشاء الطبلي ويبلغ طولها حوالي ٢٠٥٥مم تقريبا وقطرها بين ٢٠٨٥م ، ويتكون هيكل الثلث الخارجي لثناة الأذن من غضروف مرن والثلثان الداخليان من عظم من الصفيحة الطبلية ، ويبطن القناة جلد وشعر وغدد صملاخية Eear wax glands وهي غدد عرقية تفرز شمعاً بنياً مصفراً ، ويؤمن الشعر والشمع حاجزاً يمنع دخول الأجسام الغريبة ويفيد أيضاً في إزالة الجلد الميت والجراثيم ونقلها للخارج ولكن إذا ما أفرزت الأذن كمية كبيرة من الصملاخ Ear wax فدرة الفرد على السمع ، وإن كان في إغلاق الأذن الأمر الذي يترتب عليه ضعف قدرة الفرد على السمع ، وإن كان في العادة يخف الصملاخ ويتساقط خارج القناة السمعية الخارجية . وتقوم القناة السمعية أو قناة الأذن بوظيفة غرفة رنين تتولى تضخيم الموجات الصوتية عند الترددات القريبة من ترددها الطبيعي ، وهكذا يمكن لضغط الهواء بالنسبة

للترددات الواقعة ما بين ٣٠٠٠ و ٤٠٠٠ هيرتز أن تبلغ الضعفين أو أربعة أمثال بالنسبة لضغطها عند مدخل القناة السمعية وبذلك تتمكن الأذن من تمييز بعض الأصوات التى ماكنا لتدركها لو أن طبلة الأذن كانت ظاهرة على السطح.



ج- طبلة الأذن Tympanic

هو غشاء ليفى رقيق مغطى بطبقة جلدية رقيقة على الجانب المواجه للأذن الوسطى السمعية الخارجية ومغطى بغشاء مخاطى على الجانب المواجه للأذن الوسطى ولونه رمادى فاتح نصف شفاف وتقع بين الأذن الوسطى والخارجية ، ولها شكل دائرى قطره حوالى اسم ، مائل بزاوية ٤٥ درجة ، وهى تتكون من ثلاث طبقات ومع ذلك لايتجاوز سمكها عن ١٩مم ، وهى تتخذ وضعاً مائلاً متجهاً نحو الداخل إلى الأمام ، والغشاء الطبلى حساس جداً للألم ، كما أنها بالغة الحساسية للموجات الصوتية مما يتسبب فى ذبذبتها بين ١٦٠٠٠٠ دورة/

الفصل الثاني والمستعدد الفصل الثاني

الثانية هيرتز ، وهكذا فالطبلة تتأثر بالموجات الصوتية فتهتز بنفس ترددها أى أنها تحدث ترددات مطابقة للترددات الصادرة عن الجسم المهتز (مصدر الصوت) فهى تقوم بتحويل الطاقة الموجبة للصوت إلى طاقة اهتزازية .

وترتبط طبلة الأذن بالمطرقة - بداية أجزاء الأذن الوسطى - عن طريق الغشاء المخاطى ، ولا تقتصر وظيفة الطبلة على استقبال الاهتزازات الصوتية الموصلة إليه عن طريق الأذن الخارجية ولكنها تعد بمثابة جداراً يحمى الأذن الوسطى بتركيبها البالغ التعقيد .



منظر أمامي لطبلة الأذن

: Middle ear الأذن الوسطى - ٢

تسمى أحياناً (تجويف الأذن) وهي عبارة عن حيز ضيق داخل الجزءالصخرى للعظم الصدغى ويقع بين الأذن الخارجية والأذن الداخلية ويبطن سطحها الداخلي غشاء مخاطى ويملأ فراغها هواء جوى يدخلها من البلعوم عن طريق القناة البلعومية السمعية (قناة استاكيوس) ويوجد بها ثلاثة عظام سميت حسب أشكالها: المطرقة والسندان والركاب.

أ - العظيمات الثلاث ،

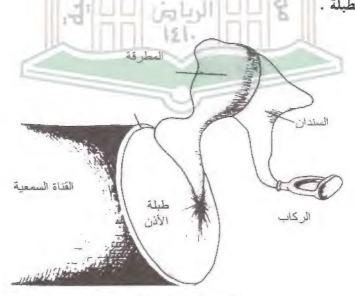
۱- الطرقة Malleus

هى العظيمة الأكبر فى العظيمات الثلاثة وهى تتركز على طبلة الأذن وتتصل بها اتصالاً وثيقاً مغطية حوالى نصف مساحة الطبلة تقريبا ، والمطرقة تتكون من :

أ- الرأس، شكله مستدير وموضعه فوق الطبلة ويتمفصل في الخلف مع السندان.
 ب- العنق ، وهو جزء ضيق يقع أسفل الرأس .

ج- القبضة ، وهي ترتكز بإحكام على السطح الأمامي للغشاء الطبلي ، ويمكن
 رؤيتها من خلال غشاء الطبلة بواسطة منظار الأذن .

د- الناتئ الأمامى ، وهو شوكه عظيمة تتصل برباط مع الجدار الأمامى لجوف الطبلة .



الأذن الوسطى والخارجية

Incus السندان - ٢

وهي العظيمة التي تلى المطرقة وتتكون من :

أ - الجسم ، وهو مستدير ومضغوط ويتمفصل مع رأس المطرقة .

ب- النتوء الطويل ، والذي ينزل خلف قضبة المطرقة وموازيا لها ويتمفصل مع الركاب .

ج- النتوء القصير، والذي يرتكز على الجدار الخلفي لجوف الطبلة بواسطة رباط.

۲- الركاب Stapes

وهي العظيمة الثالثة والتي تلى السندان وتتكون من :

أ - الرأس ، وهو صغير ويتمفصل مع النتوء الطويل للسندان .

ب- العنق ، وهو ضيق ويلتقى مع مغرز العضلة الركابية .

ج- الطرفان ، وهما يتشعبان من العنق ويرتكزان على القاعدة البيضاوية .

وترتكز حافة القاعدة على حافة النافذة البيضاوية الدهليزية بواسطة حلقة من نسيج ليفي يسمى بالغشاء الطبلي الثانوي Secondary tympanic من نسيج ليفي يسمى بالغشاء الطبلي الثانوي membrane بالإضافة إلى هذه العظيمات السمعية membrane هناك عضلتان صغيرتان جداً تقعان في الأذن الوسطى وهما :

- (۱) العضلة الموترة للطبلة Tensor tympani muscle وهى التى تتصل بيد عظم المطرقة ووظيفتها سحب المطرقة إلى الجهة الأنسية لتحد الحركة وتزيد توتير الغشاء الطبلى كى قنع تهتك الأذن الداخلية لتعرضها الطويل للأصوات العالمة.
- (۲) العضلة الركابية Stapedius muscle وهى أصغر العضلات الهيكلية وملتصقة برأس عظم الركاب ووظيفتها سحب الركاب إلى الخلف وتخمد الاهتزازات العالية الناتجة عن الأصوات العالية لذلك فإن شلل هذه العضلة والتى يعصبها العصب الوجهى يؤدى إلى حدة السمع Hyperacusia .

وجدير بالذكر أن عظيمة المطرقة أكبر من عظيمة السندان ، وأن عظيمة

السندان أكبر من عظيمة الركاب. ويؤدى هذا النسق السابق المتدرج من الأكبر إلى الأصغر إلى تكبير الصوت وتضخيمه ، بنسب قد تصل إلى (٢٢,٨) ضعفاً، وقد تصل إلى ثلاثين ضعفاً، أو خمسة وثلاثين ضعفاً في بعض المصادر

ب- قناة استاكيوس Auditory (Eustachian) Tube

وتعرف باسم الأنبوب السمعي أو القناة البلعومية السمعية ، وهي عبارة عن أنبوبة طولها حوالي ١,٥سم ، ثلثه الخلفي عظمي وثلثاه الأماميان غضروفيان، وتنبع قناة استاكيوس من فتحة سفلي تقع في البلعوم الأنفي إلى فتحة عليا في تجويف الأذن الوسطى وتكمن وظيفة تلك القناة في تحقيق التوازن في الضغط على جانبي غشاء الطبلة بين كمية الهواء المصدر إلى الأذن والهواء المندفع إليها من الفم والأنف . ولذلك إذا انخفض ضغط الهواء في الأذن الوسطى بسبب انسداد قناة استاكيوس يفعل نزلات البرد وما ينجم عنها من زكام ورشح ، فإن ذلك يؤدي إلى تقعر غشاء الطبلة إلى الداخل والتأثير على عملية الاهتزاز الصوتى ، أما إذا كان ضغط الهواء الداخل في الأذن الوسطى أقوى من ضغط الهواء الخارجي الملامس للسطح الخارجي للطبلة وذلك بسبب تسلق الجبال أو الطائرات أو ألعاب الملاهي المرتفعة فإن ذلك يؤدي إلى تقعر غشاء طبلة الأذن نحو الخارج مما يؤدى إلى التأثير أيضاً على اهتزاز الغشاء إلى أن يقوم الإنسان بعملية البلع * حتى يعادل ضغط الهواء على جانبي الطبلة وتفتح هذه القناة عند التثاؤب أو البلع وتغلق عند الراحة ، وخلال هذه الأنبوبة تنقل العدوى من الحلق أو الأنف إلى الأذن الوسطى ، ولأنها أكثر اتساعاً لدى الأطفال فهم أكثر عرضة من غيرهم لالتهابات الأذن الوسطى.

لذلك ينصح ركاب الطائرات ومتسلقى الجبال بمضع الحلويات أو اللبان ليساعدهم على تعادل الضغط على جانبي الطبلة .

Tnner ear الأذن الداخلية

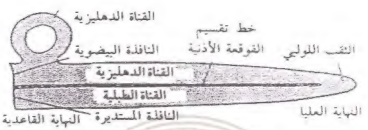
يطلق على الأذن الداخلية اسم التيه Labyrinth أو متاهة الأذن ، وذلك بسبب تركيبها المعقد وشكلها المتعرج ، فهى على شكل سلسلة من الأنابيب والجيوب الغشائية وبها الخلايا الحسية مع أنسجتها وتتكون الأذن الداخلية من ثلاثة أقسام رئيسية :

أ- القرقعة Cochlea

سميت بهذا الاسم لأنها تشبه هيكل الحلزون ، فهى تشبه أحد القواقع Snails الصغيرة ، وهى تنفتح على الجزء الأمامى من الدهليز وتبلغ عدد لفات القوقعة ٢,٥ لفة تقريبا ومساحتها ٢,٥ مم٢ تقريباً ، ولو افترضنا أنه يمكن بسط القوقعة لبلغ طولها حوالى ٣,٥ : ٤ سم تقريباً ، والقوقعة عبارة عن أنبوبة مقسمة داخليا إلى ثلاثة أنابيب مختلفة تلتف بجانب بعضها البعض ، وهى :

- ۱- السلم الدهليزي Scala Vestibular ، أو ما يعرف بالسقالة أو Oval Window القناة الدهليزية ، ويبدأ من النافذة البيضاوية وينفصل السلم الدهليزي عن السلم المتوسط بواسطة غشاء رايسنر Reissner's membrane والذي يسمى أيضاً الغشاء الدهليزي . Vestibular membrane
- ٣- السلم المتوسط Scala أو السقالة أو القناة الوسطى (القوقعية) ، وهو

الدهليز الطبلى . ويحتوى السلم المتوسط على السائل الليمفاوى الداخلى (الليمف الداخلي) أو ما يسمى بسائل التيه الغشائى وهو سائل غنى بالبوتاسيوم فقير بالصوديوم وهو يعد مصدر الأكسجين الوحيد للقوقعة .



مقطع طولى للقوقعة

ويفصل السلم المتوسط السائل الليمفاوى للمحيط الذى يوحد بالسلمين الدهليزي والطبلى اللذين يتصلان ببعضهما عن طريق فتحة صغيرة تعرف باسم "الممر الحلزونى" ، وتوجد عند رأس القوقعة وهى التى تسمح للسائل الليمفاوى المحيطى بالحركة ما بين السلم الدهليزى والسلم الطبلى .

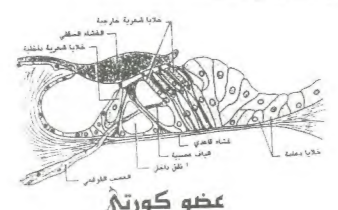


مقطع عرضى للقوقعة

الفطالألن الثالي الفطالالالي المستعدد الفطالالالي المستعدد الفطالالالي المستعدد الفطالالالي المستعدد الفطالالالي المستعدد الفطالالي المستعدد المستعدد

ب-- عضو كورتي Organ of Corti

يعتبر عضو السمع ، ويوجد في الأذن الداخلية على الغشاء القاعدي ، وهو عبارة عن التركيب الذي يحتوى على الخلايا السمعية المستقبلة . عتد هذا العضو من قمة القوقعة حتى قاعدتها ، ولذلك له شكل حلزوني والمستقبلات السمعية عبارة عن خلايا مشعرة مرتبة في صفين وتخترق زوائدها الصفيحة الشبكية الغشائية الشكل ، ويوجد ٣٥٠٠ خلية مشعرة داخلية و ٢٠٠٠٠ خلية مشعرة خارجية في كل قوقعة ، والصفيحة الشبكية مدعمة يقضبان كورتي ، ويغطى صفى الخلايا المشعرة غشاء غطائي evtprial membrane رقيق ولزج ولكنه مرن تنغم فيه أطراف زوائد الخلايا المشعرة ، والأجسام الخلوية للخلايا العصبية الواردة التي تتفرع بكثرة حول الخلايا المشعرة . وتوجد في العقدة الحلزونية داخل محور قوقعة الأذن ، وتُكون محاورها القسم السمعي للعصب السمعي وتنتهي في الأنبوبة القوقعية Cachlear nuclei الظهرية والبطنية للنخاع المستطيل . ويوجد ٢٨٠٠٠ ليف تقريباً في كل عصب سمعي ، وهكذا لابوجد تقارب خالص للمستقبلات للخلايا العصبية في الترتيب الأول ؛ ومع كل ، فمعظم الألياف تغذى أكثر من خلية واحدة ، وعلى العكس معظم الخلايا مزودة بأكثر من ليفة واحدة .



: Semicircular canal الأنفاق النصف دانرية

تفتح فى الجزء الخلفى من الدهليز بواسطة خمس فتحات. وهى ثلاثة أنفاق: العلوى والخلفى والجانبى، وتعد القنوات نصف دائرية (القنوات الهلالية) جزء من تلك الأنفاق، فالقنوات الهلالية قطرها أقصر بكثير من قطر الأنفاق نصف الدائرية ولكنها تأخذ نفس الشكل وتتعامد مع بعضها البعض بحيث عثل المستويات الثلاث.

وتحتوى الأنفاق على سائل ليمفى (اللمف الباطنى) تبرز فيه شعيرات الخلايا الحسية ، نهايتي كل نفق عبارة عن انتفاخ بصلى الشكل يسمى الأمبورة" Ampulla به خلايا تتحفز بحركة السائل اللمفى عند ميلان الجسم أو الرأس أماما أو خلفاً أو إلى أحد الجانبين فينتج عن تحفيز الخلايا الحسية توليد دفعات عصبية حسية تنتقل عبر العصب السمعى (الفرع الدهليزى) إلى مركز التوازن في المخيخ الذي يلعب دوراً رئيسياً في التحكم في التوازن الثابت، ويرسل المخيخ دفعات عصبية حركية إلى العضلات لتصحيح وضع الجسم وإعادة التوازن ، ولذلك فإن حدوث أي التهابات أو مشكلات أخرى للأذن قد تؤثر على هذه القنوات مما يؤدى إلى الدوار .

: Vestibule الدهليز - ا

يوجد خلف القوقعة وأمام الأنفاق نصف الدائرية ، وفي جداره يوجد النافذة الدهليزية (البيضاوية) والتي تغلفها عظمة الركاب ، والنافذة القوقعية (الدائرية) والتي يغلفها الغشاء الطبلي الثانوي ، ويحتوى الدهليز على كيسين غشائيين صغيرين هما : الشكوه أو القريبه Utricle والكييس Saccule وتصل بينهما قناة ليمفية داخلية ، ويتصل بالقريبة فتحات الأنفاق نصف الدائرية ، ويتصل الكييس على خلايا شعرية الدائرية ، ويتصل الكييس على خلايا شعرية

الفصل الثاني

قليلة تبرز أهدابها في داخل مادة هلامية وتستقر على هذه المادة الهلامية حبيبات مكونة من كربونات الكالسيوم تدعى حصيات الأذن Atoliths .

: Auditory Nerve العصب السمعي

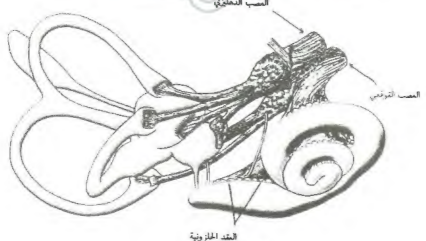
أو ما يعرف باسم العصب المخى الثامن أو العصب القحفى الثامن ، ويخرج العصب السمعى من فتحة منحرفة داخل الجمجمة بالجزء الصخرى منها ، ويعرف باسم صماخ الأذن الباطنة ويصل منها إلى جذع المخ ومنها إلى المراكز السمعية العليا في الفص الصدغى في المخ .

أ - الفرع الدهليزي :

ويخرج من فقاعات القنوات نصف الدائرية ويعرف بالعصب الفقاعي، وفي الكييس، ويسمى بالعصب الكييسي، وفي القريبه يعرف بالعصب القريبي .

ب- الفرع القرقعي :

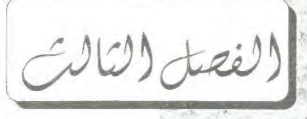
ويخرج من القوقعة ويعرف بالعصب القوقعي Cochlear nerve السب المليبي



العصب السمعي

الفصل الثاني المستعدد الفصل الثاني المستعدد الفصل الثاني المستعدد المستعدد

يستقبل صيوان الأذن التموجات الصوتية في الهواء ويجمعها ويمر في القناة السمعية حتى تصل إلى غشاء الطبلة فتهتز . بعدها تأخذ عظيمة المطرقة الضغط من السطح الداخلي لغشاء الطبلة وتنقله بواسطة السندان إلى الركاب بطريقة يتضخم فيها الضغط حوالي ٢٠ مرة عند انتقاله من غشاء الطبلة إلى الركاب ، فتهتز النافذة البيضاوية فينتقل الضغط إلى السائل الموجود في القوقعة وينتقل من السلم الدهليزي إلى السلم الطبلي وبالعكس باتجاه النافذة المستديرة والتي هي عبارة عن غشاء يقوم بامتصاص الضغط ، ونتيجة لحركة السائل في القوقعة يتحرك الغشاء القاعدي إلى الأعلى والأسفل ، وبذلك تحتك أهداب الخلايا الشعرية بالغشاء السقفي ، ويؤدي انحناء الأهداب إلى توليد نبضات عصبية قر خلال العصب السمعي إلى الفص الصدغي للمخ حيث يتم تفسير هذه النبضات في شكل صوت السقفي .







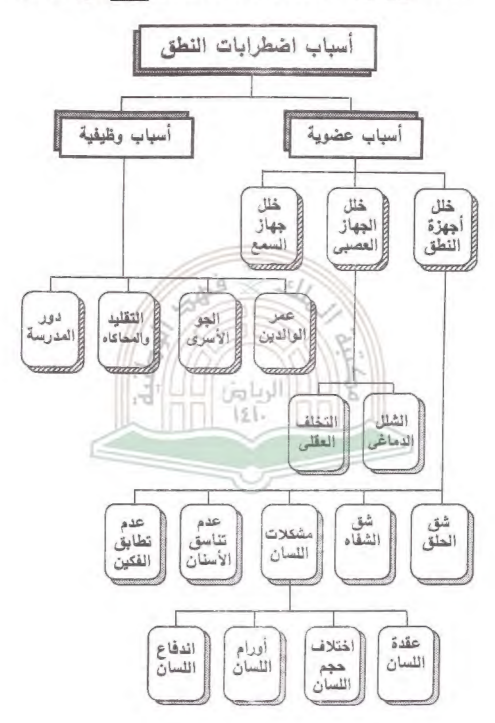
مقدمة:

تعرفنا في الفصل السابق على الأجهزة التي تشترك في عملية النطق سواء بشكل مباشر أو غير مباشر ، ولقد اتضح مدى تعقد عملية النطق ، وتأثرها بالعديد من العوامل والمتغيرات . ولقد انعكس ذلك على تعقد وتعدد الأسباب المؤثرة في اضطرابات النطق ، وهذا يفسر لنا اختلاف تلك الأسباب من شخص إلى آخر ، بل قد يؤدى السبب الواحد إلى اضطرابات متنوعة لدى عدد من الأفراد .. ومن هنا يصعب حصر كافة الأسباب والعوامل المؤثرة في اضطرابات النطق .

وعلى الرغم من تعدد الأسباب المسئولة عن اضطرابات النطق ، إلا أنه يكن إجمالها في مجموعتين رئيسيتين من الأسباب هما اللذين يقفا وراء إصابة الطفل باضطرابات النطق بشكل عام ، وهما ؛

- (۱) الأسباب العضرية Organic Disorders. وتتضمن خلل الأجهزة المسئولة عن عملية النطق والتي تتضمن شق الحلق ، وشق الشفاه ، ومشكلات اللسان (اختلاف حجمه ، وعقدة اللسان ، وأورام اللسان ، واندقاع اللسان) ، وعدم تناسق الأسنان ، وعدم تطابق الفكين ، وخلل الجهاز العصبي المركزي وخلل جهاز السمع (الأذنين) .
- (۲) الأسباب الوظيفية Functional Disorders ، وهي مجموعة الأسباب التي لاترجع لوجود خلل عضوى ، وإغا لعدد من الأسباب البيئية المحيطة بالطفل ، ولذلك يتم التعامل معه في هذه الحالة كعرض وليس كسبب ، وهذا ما يسمى بالعلاج العرضي Symptomatic Therapy ومن بينها الجو الأسرى ، والتقليد والمحاكاة ، والمدرسة .. وغيرها .

ويوضح الشكل التالي أسباب اضطرابات النطق:



وفيما يلى شرح تلك الأسباب بشيء من التفصيل :

الفصل الثالث محمد الفصل الثالث محمد الفصل الثالث العضوية

تتضمن الأسباب العضرية العوامل التالية:

أ - خلل أجهزة النطق :

تعد أجهزة النطق من أهم الأجزاء الرئيسية في إخراج الكلام ، ومن ثم فإن أى خلل يحدث بها يؤدي إلى اضطراب النطق ، وذلك على النحو التالى :

(۱) الحذ ك المشقوق Cleft Palate

والحنك هو سقف التجويف الفمى وأرضية التجريف الأنفى ، ويمتد من أصول الثنايا العليا إلى اللهاه ، حيث تقع نهاية التجويف القمى والأنفى ويبدأ التجويف الحلقى ، وينقسم الحنك إلى قسمين :

الأول ، الحنك الصلب : والذي يقع في مقدمة التجريف الفمى ، إذ يمتد من اللئمة إلى نهاية الغار ، وهي المنطقة المقعرة من الحنك .

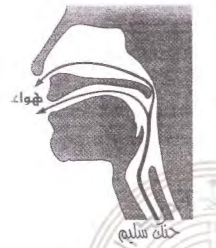
الثاني ، الحنك الرخو: والذي يقع في مؤخرة التجويف الفمى وينتهي باللهاه.

ولذا يلعب الحنك دوراً حيوياً في نطق العديد من الأصوات ، ولذلك فإن حدوث أى خلل فيه يؤدى إلى اضطراب النطق ، ويعد الحنك المشقوق هو أبرز أوجه الخلل التي يمكن أن تصيب هذا الجزء من أجزاء جهاز النطق .

إن اضطراب النطق الذي يظهر لدى الأطفالا ذوى الحنك المشقوق يرجع إلى خلل أو عيوب تكوينية تحدث بسبب عدم التئام عظام أو أنسجة الحنك ، ومعظمنا لايدرك أننا جميعاً في فترة ما من الزمن يكون لدينا الحنك المشقوق خلال الثلاثة شهور الأولى من الحمل ، ولكن بنمو الجنين بشكل طبيعي تلتئم هذه الأنسجة معاً لتشكل الحنك واللهاه ، ولو لم يحدث هذا الالتئام ، يولد

الفطل المنظل المنظلة ا

الطفل بشق في سقف الفم ، ولأن الحنك المشقوق يترك فتحة داخل الفم فإن الهواء يندفع عبر الأنف مما يخلق نغمة أنفية في الكلام .





حنك مشقوق

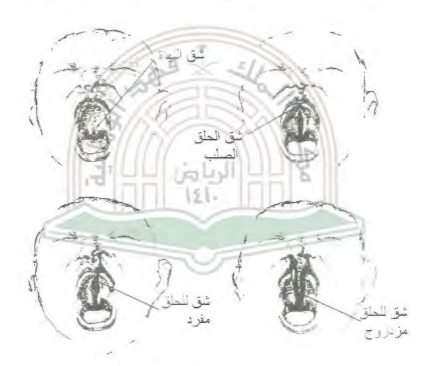
ولذا يظهر ذوى الحنك المشقوق أصواتاً أنفية مرتفعة ، وعيوب نطق فريدة إلى حد ما ، بالرغم من أنه في بعض الشقوق الصغيرة أو الشقوق المعالجة ربا لاتؤدى إلى وجود مشكلات في النطق ، غير أنه إذا وجدت أخطاء في النطق لدى ذوى الحنك المشقوق فإنها تبدو فيما يلى :

- ١- إنتاج ضعيف للأصوات الساكنة المضغوطة.
 - ٢- الأصوات الاحتكاكية البلعومية .
 - ٣- الوقفات الحنجرية والبلعومية .
 - ٤- نطق صوت /ل/ البلعومية .
- ٥- يرتبط النطق المنحرف باستخدام أصوات نصل اللسان بدلاً من أصوات طرف اللسان .

ويبدو أن الحنك المشقوق يحدث بسبب مجموعة من الظروف: كالاستعداد الوراثي المصحوب بمشكلات بيئية أثناء حمل الأم للطفل مثل التعرض للإشعاع،

أو امتناع وصول الأكسجين مبكراً في فترة الحمل ، أو قد يحدث نتيجة نقص الكالسيوم ، أو أسباب أخرى كدخول جسم غريب حاد بالفم .

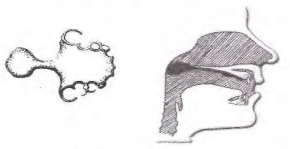
ومن الآثار السلبية التي تتركها تلك الحالة حدوث صعوبة في بلع الطعام والشراب مما قد يؤدي إلى اختناق الطفل وصعوبة التنفس وصعوبات حادة في النطق والكلام نتيجة إصابة الأنسجة الدقيقة المكونة للأحبال الصوتية ، وقد تصل إصابة شق الحلق إلى الأذن الوسطى مما يؤدي إلى فقدان السمع أحياناً .



أشكال شق الملق

وهناك طريقتين رئيسيتين يمكن عن طريقهما غلق الشق أو الفتحة ، إحداهما : جزاحة لالتئام الأنسجة معاً ، والأخرى : هى إجراء عملية لتركيب حنك صناعى يثبت فى المكان الشاغر ، والغرض من عملية الإصلاح الجراحى أو استخدام هذا الجهاز منع مرور الهواء إلى الأنف ، وإنتاج أصوات عادية ، إذ

يقوم جراح الفم والأسنان بتصميم جهاز Aobturator ، وهو يتألف من سدادة أو غطاء من البلاستيك يسد الفجوة الموجودة في شق الحلق .



جهاز الحنك الصناعي

ومن الضروري أن يعقب هذا العلاج برامج لتأهيل ذوى الحنك المشقوق لتصحيح عيوب النطق ، وعر هذا البرنامج بأربعة مراحل هي :

- ١٨ يقوم الوالدين باستثارة الكلام قبل اللغوى من الميلاد وحتى سن ١٨
 شهر .
- ٢- يساعد الوالدين أخصائي التخاطب في تطوير وعلاج الكلام واللغة
 من سن ١٨ شهر إلى ٣ سنوات .
- ۳- يجب التأكيد أثناء العلاج على تصحيح وخفض النطق الخاطئ إلى
 أدنى حد من سن ٣ إلى ٥ سنوات .
 - استمرار التصحيح والمتابعة من سن خمس سنوات فما فوق .

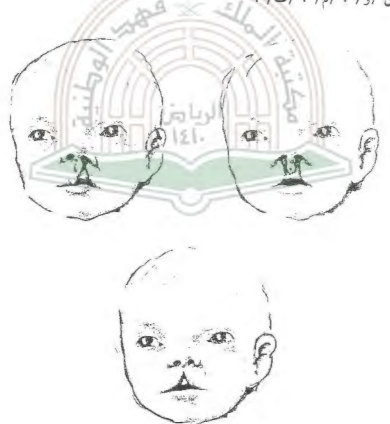
Lip Palate فق قالش (۲)

الشفتان عضوان مهمان في عملية التأثير على صفة الصوت ونوعه ، وذلك لما يتمتعان به من مرونة تمكنهما من اتخاذ أوضاع وأشكال مختلفة من الإنفراج والإغلاق لفتحة الفم ، والاستدارة والانبساط والانطباق ، وفي الغالب فإن الإصابة بشق الشفة يكون ثانوياً يصاحبه إصابات رئيسية مثل إصابة القلب

الفصل الثالث والمسائلات المسائلات ال

أو تشوهات الوجه والأطراف، وتعتبر الوراثة عاملاً رئيسياً للإصابة بهذه الحالة وتحدث حينما لايتم غو أجزاء الوجه بشكل سليم في الأشهر الأولى من حياة الجنين. وقد تحدث الإصابة لشفة واحدة أو لكليهما، وقد تكون الشفة صغيرة أو ممتدة كثيراً، وقد يصل شق الشفه إلى الحلق فتكون الإصابة في هذه الحالة مزدوجة بشق الشفة والحلق معاً.

وتؤدى هذه الحالة إلى عدم احتباس الهواء عند نطق الحروف الاحتباسية كصوت /ب/ ، كما يصعب على الفرد نطق الأصوات التي تشترك فيها الشفتان مثل /و/ ، /م/ ، /ف/ .



أشكال من شق الشفاه

(٣) مشكلات اللسان:

يحتل اللسان جزءً كبيراً من التجويف الفمى والتجويف الحلقى ، إذ يمتد من خلف الثنايا إلى أعلى التجريف الحلقى إلى وسط التجويف الحلقى ، وهو متصل بالفك السفلى ومرتبط بحركته ، أى أن انخفاض الفك السفلى أو ارتفاعه يؤديان إلى انخفاض اللسان أو ارتفاعه ، على التوالى .

ويعتبر اللسان بصفة عامة أهم عضو نطق في إنتاج الكلام ، وحركات اللسان أثناء إنتاج الكلام تتضمن رفع طرفه وأخدوده وبروزه ، ويكون اللسان قصيراً نسبياً عند الميلاد ، ويصبح أطول وأدق عند طرفه مع تقدم العمر .

ومن بين المشكلات التي تحدث للسان وتؤثر على النطق ما يلي :

أ – عقدة اللسان

يتصل اللسان بمؤخرة قاع الفم بمجموعة من الأربطة العضلية ، فإذا كانت هذه الأربطة قصيرة أكثر من اللازم ، فإن ذلك يعوق سهولة حركة اللسان ، ويتأثر تبعاً لذلك نطق بعض الأصوات التي تحتاج لاستعمال طرف اللسان ومقدمته كأصوات /ت/ ، /د/ ، /ط/ ، أو الأصوات التكرارية كصوت /ر/.

غير أنه مما يجدر الإشارة إليه ، أن عقدة اللسان قد لاتكون سببًا مباشرًا للنطق الخاطئ لبعض الأصــوات ، وذلك عندما نتأكد من أن اللسان يقوم بحركته الاعتيادية ، ويمتد إلى أسفل وإلى أعلى وبين الأسنان وتجاه اللثة وسقف الحلق دون أي صعوبة تذكر .

ولقد عرض (Bernthal, J. & Bankson, N., 1998) للتجربة التى قام فيها McEnery بفحص (۱۰۰۰) مريض من ذوى اضطرابات الكلام، حيث وجد أن بينهم أربعة أشخاص ذوى أربطة قصيرة للسان، وكانت أكثر الحالات تطرفاً هى حالة طفل عمره ۱۰ سنوات، والذى كان خطأ نطقه يبدو

فى إبدال صوت /و/ بصوت /ر/ ، وقد تم تصحيح الخطأ عقب تعليم الكلام . وقد أوصى الأطباء بعدم إجراء جراحة لفك عقدة اللسان بسبب إمكانية حدوث تقرحات وعدوى فى الأغشية ، وقد استنتجوا من البيانات المطروحة لديهم أن الأربطة القصيرة فى اللسان نادراً ما تكون وحدها سبباً فى حدوث مشكلة النطق.

ب- إختلاف حجم اللسان:

قد يؤدى اختلاف حجم اللسان إلى اضطرابات النطق ، فقد يكون حجم اللسان صغير جداً ، أو كبير جداً ، مما يعوق عملية تشكيل أصوات الكلام .

ويعد الأطفال المصابين بعرض داون من أوضح الحالات التي يكون فيها اللسان كبيراً مما يجعله يتدلى خارج الفم ، مما يعوق عملية النطيق ، في حين يعانى أطفال آخرون من قصر في اللسان بدرجة ملحوظة مما يؤثر على نطق الأصوات البين أسنانية ، وهي الأصوات التي تخرج من بين الثنايا العليا ، وهي : /ث/ ، /ذ/ ، /ظ/ .

وبالرغم من أن اللسان الكبير الزائد عن الحد واللسان القصير جداً عكن أن يؤثرا في مهارات النطق ، إلا أن هناك علاقة ضعيفة بين حجم اللسان والنطق ، إذ إن اللسان مركب عضلى قادر على التغيير كثيراً في طوله وعرضه ، وهكذا فبصرف النظر عن حجمه يكون قادراً على الحركة الضرورية له للإنتاجات الصحيحة للصوت .

ج- أورام اللسان

إن أى تضخم غير عادى للسان يعوق سهولة حركت ودقته ، وتكون النتيجة عموماً هي ضخامة الصوت وخشونته وعدم وضوحه ، وتتأثر تبعاً لذلك

الأصوات التى تحتاج لطرف اللسان في نطقها ، حيث يكون من الصعب على الشخص نطقها .

د - إندفاع اللسان

فى تلك الحالة يحدث اندفاع للثقل الأمامى من اللسان تجاه الأسنان العليا والقواطع أثناء البلع ، ثما يؤدى إلى تشويه بعض الأصوات ، فهناك أطفال يركزون على الحركة الأمامية للسان فيما يؤثر على البلع وكذلك النطق .

(٤) عدم تناسق الاسينان:

لاتقل أهمية الأسنان عن بقية أعضاء النطق ، لما تمتلكه من خاصية القدرة على التأثير في صفة الصوت ونوعه ، وكذلك في الكمية الاندفاعية لهواء الرئتين ، حيث تخضعه إلى نسب متفاوتة من الانسياب ، أو التوقف ، أو الحد من حركته بمساعدة اللسان .

فبالرغم من ثبات الأسنان ، فإنها تقوم بدور مهم فى بناء معالم البنية الصوتية وتحديد أشكالها ، خصوصًا في بعض الأصوات التى يتكئ اللسان عليها فى صيغتها النهائية كصوت /د/ ، /ث/ ، أو فى إنتاج الأصوات التى تضغط الأسنان العليا على الشفة السفلى كصوت /ف/ .

إن الأسنان الصحيحة البناء والتركيب ضرورة قصوى لإخراج الأصوات اللغوية إخراجاً نطقياً سليماً، فعندما تكون الأسنان مشوهة وغير طبيعية التركيب والبنية، يتوقع حدوث نطق غير سليم لهذه الأصوات.

فمن الجدير بالذكر والأسنان تشترك مع أعضاء النطق الأخرى في إصدار مجموعة الأصوات الاحتكاكية مثل /س/ ، /ش/ ، /ص/ ، وتحتاج هذه

الأصوات إلى فتحات سنية غير مشوهة ، وإلى تركيب فكى مترن الاختفاء صفة الاحتكاك أو الصفير في الأصوات الساكنة .

ومن المشكلات الأكثر خطورة في هذا الصدد ، وجود ضعف شديد بعظام الفك العلوى مما يؤخر عملية نمو الأسنان أو تشوه شكلها ، كما يعوق حركة اللسان ، وقد يجتاز الطفل هنا عملية تقويم تتضمن وضع دعامات الأسنان بالفك العلوى ، مما قد يؤثر في حركة اللسان مرة أخرى ، ومن ثم تؤدى إلى مزيد من اضطرابات النطق .

وبما أن مسئولية إصدار الأصوات اللغوية مسئولية مشتركة بين الأسنان وأعضاء نطق أخرى كالشفاه ، واللسان ، واللثة وغيرها ، فإنه يمكن القول أن أى تشوه في بنية الأسنان ، ليس بالضرورة سبباً مباشراً لأخطاء النطق ، فكثير من الأشخاص الذين يعانبون من ترتيب غير طبيعي لأسنانهم ينطقون كافة الأصوات اللغوية نطقاً طبيعياً .

(٥) عدم تطابق الفكين:

يلعب الفكين دوراً هاماً في عملية إطباق الأسنان بصورة كاملة ، ولذا فإن حركة الفكين تتحكم في حجم التجويف الفمي ، ومن ثم تتمكن أعضاء النطق من أداء عملها عند إنتاج الأصوات ، ولذا فإن أي خلل في الفكين سوف يؤثر تأثيراً واضحاً على وضوح الصوت وجودته ، ومن بين الاضطرابــــات التي تصيب الفكين :

- أ بــروز أحد الفكين عن الآخر مما يؤدى لحدوث خلل في عملية إطباق
 الأسنان ، إذ قد يتقدم الفك السفلي على العلوى أو العكس .
- ب- عدم القدرة على التحكم في حركة الفك وخاصة السفلي ، نتيجة الإصابة

الفصل الناك المستعدد الفصل المستعدد الفصل المستعدد المستع

عشكلة ما ، كأن يصاب الشخص بالشلل مثلا ، مما يعوقه عن ممارسة النطق والكلام بصورة طبيعية .



تعد الأسباب المرتبطة بالجهاز العصبى هى أحد الأسباب التى تقف وراء ما يعانيه الأطفال من اضطرابات فى النطق ، فما يصيب ذلك الجهاز من تلف أو إصابة ما قبل أو أثناء أو بعد الولادة هو المسئول فى كثير من الأحيان عما ينجم من مشكلات فى اللغة والنطق !!

وفيما يلى بعض الإعاقات التى تنجم عن إصابة ما فى الجهاز العصبى ، وما يترتب عليها من اضطرابات فى النطق :

(١) الشكل الدماعي

يشير الشلل الدماغى إلى مجموعة من الأعراض تتمثل فى ضعف الوظائف العصبية ، ينتج عن خلل فى بنية الجهاز العصبى المركزى ، أو نموه ، فهو اضطراب فى النمو الحركى يحدث فى مرحلة الطفولة المبكرة نتيجة تشوه أو تلف فى الأنسجة العصبية الدماغية مصحوباً باضطرابات حسية أو معرفية أو انفعالية ، فالشلل الدماغى هو أحد الإعاقات الجسمية فى الجانب الحركى يظهر على شكل ضعف فى الحركة أو شبه شلل أو عدم تناسق فى الحركة يسببه تلف مناطق الحركة فى الدماغ .

و الفطل الثالث و الفطل الدواع الشال الدواع الشال الدواع الشال الدواع الشائل الدواع الد

1- الشلل الدماغي التشنجي (التقلصي) Spasticity

ينتج هذا النوع عن إصابة المراكز المسئولة عن الحركة في القشرة الدماغية ويتصف هذا النوع من الشلل بالشد أو التشنج العضلى ، وباستجابة العضلات للإثارة بطريقة مبالغ فيها ، ثما يؤدي إلى تيبس أو صلابة بعض أجزاء جسم المصاب . وكلما حاول الشخص المصاب بالشلل التشنجي تحريك أطرافه فإنها تتشنج وترتجف بقوة ويسرعة ويصورة لا إرادية وغير متناسقة ، فتصبح عضلات الجسم ضعيفة نتيجة عدم استخدامها أو بقائها في أوضاع معبنة ، وذلك لكونها ذات مدى حركى محدود وتتطلب جهداً كبيراً .



ويصاحب هذا النوع من الشلل عادة عدد من الإعاقات مثل الإعاقة السمعية والبصرية ، بالإضافة إلى الصرع ، كما يظهر كلام الطفل التشنجى انحرافاً في النطق أكثر مما يظهره كلام الأطفال ذوى الأنواع الأخرى للشلل الدماغي ، إذ يصدر الكلام بجهد كبير ، ويكون غير واضح ، ويحذف الأصوات

الساكنة أو يشوهها ويحرفها ، بالإضافة إلى عدم قدرته على التحكم فى تغيرات طبقة الصوت ، إذ إنها عادة ما تكون شاذة وغير متدرجة ومستمرة ، إلى جانب أن نوعية هذه الأصوات لها بحة وبلعومية ومتوترة ، وربا يظهر هذا الطفل الأصوات المتحركة أنفية مرتفعة .

۲- الشلل الالتواثي (التخبطي) أو الكنعاني Athetosis

ينتج هذا النوع عن إصابة الجزء الأمامى الأوسط من الدماغ، وتبدو مظاهر الشلل الالتوائى واضحة من بعض الأعراض منها: الحركة الملتوية اللاإرادية، الاهتزاز المستمر، سيلان اللعاب، عدم اتزان وضع الرأس والرقبة والكتفين.

ونتيجة لعدم التحكم بالعضلات المسئولة عن الكلام ، فإن قدرة الطفل المصاب على الكلام تكون ضعيفة ، وكلامه غير واضح وغير مفهوم ، وتعانى نسبة كبيرة منهم من بعض أشكال الإعاقة السمعية .

ويتسم كلام الطفل المصاب بهذا النوع من الشلل بتداخل الإيقاع ، ويتغير باستمرار في طبقة الصوت وارتفاعه ، وربحا يفتقر الصوت إلى القوة بسبب اضطرابات التنفس والحركة الزائدة .

٣- الشلل غير التوازني أو التخلجي Ataxia

ينتج عن إصابة المخيخ الذى هو مركز ومنسق حركات العضلات والتوازن فى الجسم ، وتبدو مظاهر الشلل غير التوازنى واضحة فى : ارتعاش البدين ، وعدم تناسق الحركات ، وعدم القدرة على التحكم بوضع الجسم ، وصعوبة الجلوس والوقوف والمشى ، مما يؤدى إلى سقوطه على الأرض ، والخظأ فى تقدير المسافات وإدراك العمق ، كما يصاحب هذا إعاقات مثل اضطرابات النطق ، والاعاقة البصرية .

الفطلالالالا

أما كلام الطفل المصاب بهذا النوع من الشلل يتسم بعدم دقة النطق ، حيث قيل الأخطاء إلى أن تكون غير متسقة وغير متوقعة ، وبصرف النظر عن تشوهات معينة أو إبدال في الأصوات ويوجد افتقار بالغ في دقة النطق .



2- الشلل التيسي Rigidity

يوصف هذا النوع من الشلل بالتيبس نتيجة صلابة عضلات الطفل المصاب ، ومن بين الأعراض التي تصاحب هذا النوع من الشلل: التوتر المستمر عند محاولة تحريك الأطراف وانعدام الحركات الإرادية ، وزيادة شديدة في مستوى التوتر العضلي مما يؤدى إلى تشنج الأطراف وتيبسها .



2- الشلل الإرتعاشي Tremor

يبدو فى هذا النوع من الشلل أشكال مختلفة من الارتعاش ، ويعتبر هذا النوع من الإصابات نادر الحدوث مقارنة بأنواع الشلل المخى السابقة ، والشلل الارتعاش قد يكون الارتعاش فيه سريعاً أو بطيئًا ، شديداً أو خفيفاً .

اضطرابات النطق لدى ذوي الشلل الدماغي:

أشارت الدراسات إلى أن نتائج الاضطرابات النيرولوجية - الحركية تظهر أن اضطرابات النطق تنتشر بين الأطفال المصابين بالشلل الدماغى بما يقرب من ٧٠٪، إذ يسبب أنواعاً كثيرة من الشلل الدماغى مشكلات فى النطق ؛ وذلك بسبب إصابة مراكز الدماغ التى تحد من القدرة على ضبط وتحريك العضلات المسئولة عن الكلام ، ومنها عضلات الفكين والحلق واللسان والرئتين ، أو إصابة الأعصاب التى تنتهى فى هذه العضلات ، هذا إلى جانب إصابة المنطقة الصدغية المسئولة عن النطق فى المسخ .

وعادة يكون التنفس المعيب هو السبب الرئيسي في اضطرابات النطق لدى المصاب بالشلل الدماغي ، ومن أهم أشكال اضطرابات النطق والتي يعاني منها الأطفال المصابين بالشلل الدماغي هي :

1- شلل عضلات النطق - Dysathria

يحدث اضطراب النطق نتيجة لوجود شلل فى العضلات والأجهزة المسئولة بشكل مباشر عن إنتاج الكلام، ويحدث هذا الشلل بسبب إصابة الدماغ فى المنطقة المسئولة عن الحركة والتى تؤدى نفسها إلى حالة الشلل الدماغى. وتجدر الإشارة هنا إلى أن الفرد المصاب بالشلل فى عضلات النطق يجد صعوبة بالغة فى لفظ الأصوات بشكل مناسب.

Y - الخلل في اختيار وتتابع الكلام (اللابراكسيا) Apraxia

يحدث نتيجة الإصابة العضوية العصبية ، ويظهر على شكل صعوبة فى اختيار مواقع الأصوات والمقاطع فى الكلمات والجمل ، وبالتالى فإن الذى يعانى من هذا النوع من الاضطراب يغير المواقع والمقاطع ، كما أن هذا

الاضطراب يظهر على شكل خلل في تتابع الكلمات والعبارات بترتيب ونسق معين ، يبدو معه الفرد غير قادر على إعادة الكلمات والعبارات بشكل صحيح .

Aphasis قدان النطق -٣

وهو فقدان كلى أو جزئى فى اللة الاستقبالية أو التعبيرية أو كليهما للطفل المصاب بالشلل الدماغى ، خاصة إذا أصيبت المراكز الدماغية المسئولة عن اللغة ، وعادة ما تكون هذه الإصابة تاتجة إما عن حوادث أو نزيف أو جلطة دموية فى الدماغ .

وما نركز عليه هنا هو الجانب التعبيرى للغة ، والذي يشمل قدرة الفرد على التعبير اللفظى في حالة على التعبير اللفظى والتواصل مع الآخرين ، والفشل في التعبير اللفظى يكون سببًا عن عوامل فقدان النطق بشكل كلى ، أو ضعف في التعبير اللفظى يكون سببًا عن عوامل عضوية وهو المقصود بفقدان النطق .

ب- الإعاقة العقلية Mental Retardation

لقد صدر عن الجمعية الأمريكية للتخلف العقلى AAMR (١٩٩٢) تعريف الإعاقة العقلية بأنها "حالة تشير إلى جوانب قصور ملموسة فى الأداء الوظيفى الحالى للفرد ، وتتصف الحالة بأداء عقلى دون المتوسط بشكل واضح يوجد متلازماً مع جوانب قصور ذات صلة فى مجالين أو أكثر من مجالات المهارات التكيفية التالية : التواصل ، العناية الذاتية ، الحياة المنزلية ، المهارات الاجتماعية ، استخدام المصادر المجتمعية ، التوجيه الذاتى ، الصحة والسلامة ، المهارات الأكاديية ، وقت الفراغ ومهارات العمل ، وتظهر الإعاقة العقلية قبل سن الثامنة عشرة" .

وفى الطبعة الرابعة من الدليل التشخيصي الإحصائي للاضطرابات العقلية المعروفة اختصاراً DSMIV (١٩٩٤) يُعرف التخلف العقلي أنه :

"انخفاض ملحوظ دون المستوى العادى فى الوظائف العقلية العامة يكون مصحوباً بانحسار ملحوظ فى الوظائف التكيفية ، مع التعرض للمرض قبل سن الثامنة عشر".

ويتضمن هذا التعريف ثلاثة محكات أساسية يجب توفرها معاً قبل الحكم على شخص ما بأنه متخلف عقلياً ، وهذه المحكات هي :

- أداء ذهنى وظيفى دون المتوسط ونسبة ذكاء حوالى ٧٠ أو أقل على اختبار
 ذكاء يطبق فردياً .
- وجود عيوب أو قصور مصاحب للأداء التكيفي الراهن (أي كفاءة الفرد في الوفاء بالمستويات المتوقعة عن هم في عمره أو جماعته الثقافية في اثنين على الأقل من المجالات التالية: التواصل ، استخدام إمكانات المجتمع ، التوجيه الذاتي ، المهارات الأكاديجية الوظيفية ، العمل ، الفراغ ، الصحة والسلامة ، التكيف مع متطلبات المواقف والحياة الاجتماعية .
 - يحدث ذلك كله قبل سن ١٨ سنة .

وفى الطبعة العاشرة من التصنيف الإحصائى الدولى للأمراض والمشكلات المرتبطة بالصحة (١٩٩٣) يُعرف التخلف العقلى بأنه: «حسالة من توقف النمو العقلى أو عدم اكتماله، تتميز بشكل خاص باختلال فى المهارات التى تظهر أثناء دورة النمو، وتؤثر فى المستوى العام للذكاء – أى القدرات المعرفية واللغوية والحركية والاجتماعية، وقد يحدث التخلف مع أو بدون اضطراب نفسى أو جسمى آخر، وبذلك يركز هذا التعريف على أنه يشترط أن يكون هناك:

- انخفاض فى مستوى الأداء الذهنى ، كما يتم تقديره بواسطة اختبارات معيارية تطبق على كل فرد على حده .
- يرتبط انخفاض مستوى الأداء الذهنى بضعف فى القدرة على التكيف مع المطالب اليومية للبيئة الاجتماعية العادية ، فيكون السلوك التكيفي مختلاً دائماً ولكن فى البيئات الاجتماعية التي تكفل الوقاية وتوفر الدعم والمساندة فقد لا يكون هذا الاختلال ظاهراً في الأفراد ذوى التخلف العقلى البسيط .
- أن التخلف العقلى قد يكون مصحوباً باضطرابات نفسية وجسمية تؤثر بدرجة كبيرة على الصورة الإكلينيكية وطرق استخدام أى مهارات ، بل إن معدل انتشار الاضطرابات النفسية الأخرى بين المتخلفين عقلياً يبلغ على الأقل من ثلاثة إلى أربعة أضعافه بين عموم السكان .
- إن تشخيص التخلف العقلى يجب أن يستند على تقييمات شاملة للقدرات
 ليس على مجال واحد من مجالات الاختلال النوعى أو المهارات .

تصنيف التخلف العقلى:

لقد تعددت تصنيفات التخلف العقلى باختلاف علماء الطب والتربية والاجتماع وعلم النفس بسبب اختلافهم في المعبار الذي يتخذه كلا منهم أساساً لتصنيف التخلف العقلى ، ولكن أشهر هذه التصنيفات هو التصنيف الذي يعتمد على معامل الذكاء والذي يصنف حالات التخلف العقلى إلى ثلاثة مجموعات هي :

١- فئة التخلف العقلى البسيط:

وهم من فئة المأفون أو المورون ، والذي يتراوح مستوى ذكاءهم ما بين من (٧٠ - ٧٠) على اختبارات الذكاء ، على بعد انحرافين معياريين سالبين من

المتوسط على منحنى التوزيع الاعتدالي للقدرة العقلية ، كما يترواح العمر العقلي لأفرادها في حده الأقبصي من (٧ : ١٠ سنوات) ، ويطلق على هذه الفئة مصطلح القابلون للتعلم .

٢- فئة التخلف العقلى المتوسط:

وهم من فئة الأبله Imbecile من يتراوح مستوى ذكائهم ما بين (٤٠ - ٥٥) على اختبارات الذكاء ، وتتراوح أعمارهم العقلية بين (٣: ٧ سنوات) في حده الأقصي ، ويتميز أفراد هذه الفئة من الناحية العقلية بأنهم غير قابلين للتعلم ، وإن كانوا قابلين للتدريب .

٣- فئة التخلف العقلى الشديد:

وهم من فئة المعتبوه Idiot وهم ممن يقل مستوى ذكائهم عن ٤٠ ، ومهما زاد العمر الزمنى لهذه الفئة فإن العمر العقبلي يظل محصوراً ما بين (٣ سنوات : الميلاد) ، وليس لديهم القدرة على التدريب أو القيبام بحاجاتهم الأساسية ، أو اتباع قواعد الأمن والسلامة ، ولذلك فإن وجودهم داخل المؤسسة هو للرعاية والحماية فقط .

أسباب التخلف العقلى:

هناك العديد من الأسباب التي تقف ورا - إصابة الطفل بالتخلف العقلى ، ويكن تحديد تلك الأسباب تبعاً للمرحلة التي تحدث بها وهي :

المرحلة الأولى: ما قبل الميلاد

وهى تتضمن عدداً من العوامل التى تؤثر على الطفل قبل مولده ، والتى تؤدى إلى تخلفه عقلباً ومنها :

العوامل الجينية والتى تضم (العوامل الوراثية ، اختلاف عامل رايزيس ، الاضطرابات الكروموسومية ، اضطرابات في عملية الأيض) .

والعوامل غير الجينية ، والتي تتضمن (إصابة الأم بالأمراض كالحصبة الألمانية ، والتكسوبلازما ، ومرض الزهرى ، والتعرض للإشعاعات ، والأشعة السينية ، والحالة النفسية للأم الحامل ، وتعاطى الأم للكحوليات والعقاقير ، وسوء تغذية الأم الحامل ، وتلوث الماء والهواء) .

المرحلة الثانية: أثنا والولادة

وتضم مجموعة من العرامل التي تلعب دوراً حيوياً أثناء عملية الولادة ، حيث تؤدى هذه الأسباب إلى حدوث حالات التخلف العقلى ، و،منها : الصدمات والإصابات الجسمية ، نقص الأكسجين أثناء الولادة ، الولادة المبتسرة.

المرحلة الثالثة: ما بعد الميلاد

يتعرض الأطفال في بعض الأحيان في عقب الولادة أو خلال مرحلة الطفولة المبكرة إلى بعض العوامل التي تؤثر على النمو العقلى لديهم ، فتسبب التخلف العقلى ، ومن بين هذه العوامل : التسمم ، والأمراض ، وسوء التغذية ، أمراض الدماغ ، الحوادث والصدمات .

اضطرابات النطق لدى المتخلفيين عقليا :

يعانى المتخلفين عقليا من انتشار اضطرابات النطق لديهم بصورة أكبر الماديين ، وإن كانت تختلف هذه النسبة لدى المتخلفين عقلياً باختلاف العمر الزمنى وشدة الإعاقة .

وفى الدراسة التى قام بها عبدالعزيز الشخص (١٩٩٦) بهدف تحديد نسبة اضطرابات النطق لدى المعوقين عقلياً وسمعياً ، ومدى اختلافها باختلاف نوع الإعاقة ودرجتها ، وكذلك نوع الاضطراب في كل إعاقية ، فقد شملت عينة الدراسة (٦٨) طفلاً وطفلة (٣٨ ذكراً ، ٣٠ أنثى) من المعوقين عقلياً ممن تتراوح أعمارهم ما بين ٨ - ١٥ سنة من فئتى الإعاقة البسيطة (وتراوحت نسبة ذكائهم ما بين ٥٥ - ٢٥) ، والمتوسطة (وتراوحت نسب ذكائهم ما بين ٥٥ - ٢٥) .

وقد تم إجراء دراسة حالة لأفراد العينة ، بعد تقرير المعلمين بأنهم يعانون من مشكلات في الكلام ، وذلك من خلال إجراءات تشخيص اضطرابات النطق، مع أخذ تسجيلات صوتية لهم ، وكذلك تقارير مستوفاة عن حالتهم وخلفيتهم

وقد أوضحت تقارير دراسة الحالة أن معظم الأطفال المعوقين عقليا بدرجة بسيطة عارسون كلاماً مفهوماً عكنهم من التواصل بوضوح - إلى حد كبير - مع الآخسرين ، ورغم أن بعض هؤلاء الأطفال قد يعانى من اضطراب الصوت إلا أنها من الدرجة البسيطة سواء فى الطبقة (أجش مثلاً) ، أو الرنين (الأنفية) وهذا عكس الأطفال المعوقين عقليا بدرجة متوسطة ، حيث تزداد اضطرابات النطق وخاصة الإبدال والحذف التى تشمل كثيراً من الحروف ؛ مما يجعل كلامهم عيل إلى الكلام الطفلى ، وهو كلام يصعب فهمه ، كما تنتشر بينهم اضطرابات الصوت ، خاصة الطبقة ؛ حيث يتحدث الطفل بطبقة منخفضة وشدة مرتفعة ، وعلى وتيرة واحدة ، مما يجعل كلامه غير مريح ، وغير واضح ، هذا فضلاً عن زيادة تدفق الهواء أثناء الكلام لدى بعض الأطفال ، بينما يبذل البعض عن زيادة تدفق الهواء أثناء الكلام لدى بعض الأطفال ، بينما يبذل البعض الآخر جهداً كبيراً أثناء الكلام ، ولعل ذلك يوضح التأثير الكبير للإعاقة العقلية على كلام الطفل .

وهذا ما أكده . Hattum, R. من أن هناك ثلاثة مستوبات لاضطرابات النطق تنتشر بين مجتمع المتخلفين عقلياً ، هي :

- ١- اضطرابات النطق المحددة ، والتي تؤثر في فونيمات معينة .
- ٢- اضطرابات نطق كلية (شاملة) ، وهي تؤثر في الوضوح العام .
 - ٣- الغياب الكامل لإنتاج الصوت الكلامي .

إذ أنه بشكل عام يمكن القول بأن حدة اضطراب النطق تتناسب طردياً مع حدة التخلف العقلى ، فكلما زادت حدة التخلف ، كلما كانت هناك فرصة أكبر لظهـــور اضطرابات أكبر في النطق ، إذ أن بعض حالات التخلف العقلى يصاحبها إعاقات حركية ، عما يمكن أن يكون له عواقب خطيرة على إنتـــاج الصوت الكلامي .

ولقد قام . Ingalls, R. بتحليل عدد كبير من الدراسات التى اهتمت بالتعرف على اضطرابات اللغة والنطق لدى المتخلفين عقلياً ، وقد توصل إلى عدد من الحقائق ، والتى كان من أهمها ما يلى :

- ١- أن اضطرابات النطق هي الأكثر شيوعاً بين مجتمع المتخلفين عقلياً ، يليها
 اضطرابات الصوت التي تأتى في المرتبة الثانية .
- ۲- لايوجد نوع محدد من اضطرابات النطق يمكن أن غيز به فئة من فئات التخلف العقلى عن الأخرى ، بمعنى أنه ليس هناك غطأ فريداً لمشكلات الكلام يمكن أن غيز من خلالها بين فئات التخلف العقلى .
- ٣- أن نسبة انتشار اضطرابات التواصل بين المتخلفين عقلياً أعلى من المستوى
 الطبيعي .

ولقد قام .Vitzgarld et al بدراسة للتعرف على تطور القدرة على

النطق لدى الأطفال المتخلفين عقلياً من مستويات ذكائية مختلفة ، حيث أخضع (٢٢) طفلاً لبرنامج تدريبي لنطق الأصوات بعد أن قام بتقسيمها إلى مجموعتين باستخدام مقياس ستانفورد-بينيه ، الأولى بنسبة ذكائها أقل من ٥٠ ، والمجموعة الثانية نسبة ذكائها بين ٥٠ ، ٧٠ .

وقد أظهرت النتائج أن أطفال المجموعة الأولى بحاجة إلى تدريب أطول مقارنة بالمجموعة الثانية ؛ كى يتمكنوا من اكتساب القدرة على نطق أصوات معينة ، إذ احتاج أطفال المجموعة الأولى إلى فترة ما بين ١٥٤ : ١٥٤ يوماً ، بينما احتاج أطفال المجموعة الثانية إلى فترة ما بين ٢٤ : ٦٩ يوماً لإتقان نطق نفس الأصوات ... وهذا يدل على ارتباط صعوبات النطق بنسبة الذكاء .

ج- خلل جهاز السمع:

يقوم الجهاز السمعى بدور هام فى التقاط الأصوات ونقلها إلى المخ، ومن أهم العناصر التى تشكل أساس إنتاج وفهم الكلام هو الجهاز السمعى السليم الحساس إلى مدى الترددات التى تقع فيها الأصوات الكلامية (٥٠٠: التى ٢٠٠٠)، كذلك يجب أن يكون المستمع قادراً على اكتشاف الفروق الطفيفة التى تعكس الخصائص الفونيمية والصوتية للكلام، ولذا فالأفراد ذوى الفقد السمعى الحاد يجدون صعوبة فى تفسير الإشارة الصوتية، وسيدركون الكلمات بشكل مختلف عن الأفراد ذوى السمع العادى.

ولذا فإن الإعاقة السمعية تلعب دوراً حيوباً في تدهور النطق ، فكلما ازدادت حدة الإعاقة السمعية كلما كانت مشكلات النطق المصاحبة أكبر وأعمق ، أي أن العلاقة بينهما علاقة طردية ، فكلما زادت حدة الفقد السمعي زادت معها مشكلات النطق .

وحسب تعريف اللجنة التنفيذية لمؤقر المديرين العاملين في مجال وعاية الصم بالولايات المتحدة الأمريكية ، فإن الأصم "هو الفرد الذي يعاني من عجز سمعي يصل لدرجة فقدان سمعي ٧٠ ديسبل فأكثر ، مما يحول دون اعتماده على حاسة السمع في فهم الكلام سواء باستخدام السماعات أو بدونها . أما ضعيف السمع فهو الفرد الذي يعاني من فقدان سمعي إلى درجة فقدان سمعي ٣٥ : ٦٩ ديسبل تجعله يواجه صعوبة في فهم الكلام بالاعتماد على حاسة السمع فقط سواء باستخدام السماعات أو بدونها .

تصنيف الإعاقـــة الســمعية:

هناك العديد من التصنيفات التي يتم من خلالها التمييز بين حالات الصمم والمستويات الآخرى من الإعاقة السمعية ، وعلى أية حال ، فقد جرت العادة أن تصنف الإعاقة السمعية تبعاً لثلاثة معايير هي : العمر عند الإصابة ، وموقع الإصابة ، وشدة الإصابة .

وسوف نتطرق إلى ذلك التصنيف الثالث الذي يعتمد على شدة الإصابة ، وذلك للتعرف على العلاقة بين درجة الفقد السمعي - اضطرابات النطق واللغة .

وتصنف الإعاقة السمعية طبقاً لدرجة الفقد السمعي إلى خمس مستويات هي :

١- الإعاقة السمعية البسيطة جدًا:

ويتراوح الفقدان السمعي بين (٢٥ : ٤٠ ديسبل) ، ويواجه هذا الشخص صعوبات في الاستماع إلى الكلام الهامس أو الكلام من مسافات بعيدة ، أو بالإضافة إلى ضعف القدرة على تمييز بعض الأصوات ، وقد يستفيد هذا الشخص من المعينات السمعية ومن البرامج العلاجية للنطق .

7- Kales Ilmazis Ilmuda:

وتتراوح شدة الفقدان السمعي بين (٤١ : ٥٥ ديسبل) ، ويستطيع هذا الشخص أن يفهم الكلام بما لاتزيد المسافة بينه وبين المتحدث عن (٣: ٥ أمتار) ولا يستفيد الطالب من حوالي ٥٠٪ ما يدور داخل الصف من مناقشات إذا كانت الأصوات مهموسة أو بعيدة ، وتنتشر بين هذه الفئة من فئات الإعاقة السمعية اضطرابات النطق ، ويحتاج الطفل إلى استخدام المعينات السمعية والاستفادة من فصول التربية الخاصة الملحقة بالمدارس العادية لتقديم خدمات علاجيــة لتصحيح نطقه.

- Neste ilmani idiemas :

وتتراوح شدة الفقدان السمعي بين (٥٦ : ٧٠ ديسبل) ، ويعاني الطفل من صعوبة في فهم الأحاديث ، إلا إذا اضطر المتحدث إلى رفع صوته ، وبالإضافة إلى أنه يعاني من اضطرابات لغوية ، إذ قد تكون ذخيرته اللفظية محدودة ، هذا إلى جانب انتشار اضطرابات النطق ، ويحتاج هذا الطفل إلى استخدام المعينات السمعية والالتحاق بصفوف خاصة لمساعدته على اكتساب المهارات الكلامية واللغوية.

Severe ouimlasamlasel - 2

تتراوح شدة الفقدان السمعي بين (٧١: ٩٠ ديسبل) ، ويعاني الطفل من صعوبات بالغة ، إذ أنه لايتمكن من سماع الأصوات حتى العالية منها ، ولذا فإنه يعاني صعوبات بالغة في الكلام والنطق ، ويحتاج هذا الطفل إلى الالتحاق بفصول التربية الخاصة بالصم ليحصل على تدريب سمعي وتدريب نطقي وتدريبات على قراءة الشفاه ، واستخدام السماعة الطبية .

تصل شدة الفقدان السمعى إلى (٩٠ ديسبل) فأكثر ، ويعانى هؤلاء الأطفال من عدم القدرة على سماع الأصوات ، بالإضافة إلى ضعف كبير فى الكلام واللغة ، ولذا يحتاج هذا الطفل إلى الالتحاق بمدارس التربية الخاصة أو الفصول الملحقة بالمدارس العادية ، ويستخدم هؤلاء الأطفال طرق التواصل المختلفة (أبجدية الأصابع ، لغة الإشارة ، لغة الشفاه ، التواصل الكلى) ، بالإضافة إلى التدريبات السمعية والنطقية .

بينما يصنف الأطباء الإعاقة السمعية حسب المنطقة التي أصيبت بخلل ما إلى ما يلى:

١- الفقران السمعي التوصيلي :

فى هذا النوع من الإعاقة السمعية لاتتجاوز نسبة الفقدان السمعى (٦٠ ديسبل) ، وهى تنتج عن خلل فى الأذن الخارجية أو الأذن الوسطى ، ويتمتع هؤلاء الأشخاص بالقدرة على تمييز الأصوات العالية نسبياً ، ويميل هؤلاء الأطفال إلى الحديث بصوت منخفض ، وذلك لأنهم يسمعون أصواتهم بشكل جيد ، ويعانى بعض هؤلاء الأطفال من مشكلات أخرى مصاحبة لهذا النوع من الفقدان السمعى ومنها : التشوهات الرجهية (الشفة الأرنبية - شق الحلق) - اضطرابات الكلى أو القلب .

٢- الفقدان السمعي الحس- عصبي:

تتجاوز شدة الفقدان السمعى (٧٠ ديسيبل) ، ويحدث نتيجة خلل في الأذن الداخلية أو العصب السمعى الثامن . ومن الصفات المميزة للضعف

السمعى الحس – عصبى الناجم عن اضطرابات القوقعة: اضطراب نغمات الصوت (حيث يكون للنغمة ذات الذبذبات المتشابهة ترددات مختلفة بشكل ملحوظ في كل أذن) ، وازدياد شدة الصوت بشكل غير طبيعى وغير منسجم مع الزيادة الحقيقية في شدته ، وغالباً يعانى هؤلاء الأطفال من اضطرابات شديدة في النطق .

٣- الفقدان السمعي المختلط:

وفيه يحدث خلل لكل من الأذن الخارجية والوسطى والداخلية ، أى يعانى الشخص من إعاقة توصيلية وحس عصبية في نفس الوقت ، ويعانى هؤلاء الأشخاص من مشكلات كبيرة في السمع والنطق .

٤- الفقدان السمعي المركزي:

ويحدث نتيجة إصابة الجهاز العصبى ، حيث قد تحدث إصابات فى الفص الصدغى للمخ الذى يوجد به مركز استقبال الكلام (المنطقة ٤١) ، ومركز فهم الكلام (المنطقة ٤١) ، أو نتيجة لخلل فى الممرات السمعية فى جذع الدماغ ، وغالباً ما يعانى هؤلاء الأفراد من مشكلات عصبية خطيرة .

أسباب الإعاقة السمعية:

تعود الإعاقة السمعية لمجموعة من الأسباب بعضها وراثى ، والآخر مرتبط بعوامل بيئية تصيب الأم الحامل أو الطفل بعد الميلاد ، ويمكن تقسيم تلك الأسباب طبقاً للمرحلة الزمنية التي تجدث فيها :

١- عوامل محدث قبل الميلاد: وتتضمن الأسباب الچينية (زملة أعراض تريشر، زملة أعراض واردنبرج) ، واختلاف عامل رايزيس ، الاضطرابات

الفصل الثالث المسالة المستعدد الفصل الثالث المستعدد المست

الكروموسومية ، اضطرابات في عملية الأيض . أما العوامل غير الجينية فتتضمن إصابة الأم الحامل بالأمراض ، التعرض للإشعاعات والأشعة السينية ، وتعاطى الأم للكحوليات والعقاقير .

- ٢- عوامل تحدث أثناء الولادة: وتتضمن نقص الأكسجين أثناء الولادة.
 الولادة المبتسرة، الصدمات والإصابات الجسمية.
- ٣- عوامل محدث بعد الولادة: حيث تتضمن تعرض الأطفال عقب الولادة أو خلال الطفولة المبكرة إلى بعض العوامل ومنها: الإصابة بالأمراض (كالتهاب السحايا، الحصية الألمانية، التهاب الأذن الوسطى، التسمم بالعقاقير، تصلب الأذن، الإصابات الجسمية والحوادث، مرض فيير.

اضطراب النطق لدى المعاقين سمعيا:

إن العلاقة بين حاسة السمع واكتساب اللغة وسلامة النطق تتأثر بعاملين

هما:

- ١- حدة الفقد السمعى ، فكما أوضحنا آنفا أن هناك علاقة بين شدة الفقدان السمعى واضطرابات النطق ، فكلما زادت درجة الفقدان زادت معها شدة اضطرابات النطق .
- ٧- العمر الذي وقع عنده الفقد السمعي ، والعمر الذي اكتشف فيه : فإذا كان الفقد السمعي حاد منذ الميلاد يكون اكتساب اللغة أمراً صعباً ، بما فيها الجوانب الفنولوجية والتركيبية والخاصة بالمعاني ، وفي هذه الحالة لابد من وجود تعليم متخصص لتطوير الكلام واللغة ، وتعتمد طريقة تعليمه على الإشارات البصرية واللمسية والحس حركية ، بالإضافة إلى استغلال البقايا السمعية لديه .

حتى في حالة الأطفال والراشدين الذين يعانون من فقد سمعى خطير بعد اكتساب اللغة عادة ما يحتفظون بنماذجهم للنطق لبعض الوقت والتي لاتلبث مهارات نطقهم أن تتدهور تدريجياً.

ولقد أوضح الباحثون أثر الفقد السمعى على إنتاجات الصوت ، حيث الاحظوا الخصائص التالية للصوت المتحرك لدى الأفراد المعوقين سمعياً :

- المتوترة بالرخوة .
 المتحركة (العلة) مثل إبدال الأصوات المتحركة المتوترة بالرخوة .
 - ٢- إبدال الأصوات المدغمة بأصوات معلولة ، والأصوات المعلولة بالمدغمة .
 - حدوث حذف في الصوت المعلول أو المدغوم .

وسجل Tye-Murray أن بعض المتحدثين الصم استخدموا حركة مفرطة للفك لتأسيس أشكال متحركة مختلفة بدلاً من الحركة الملائمة للسان ، فالحركة قليلة المرونة للسان تقلل من تكوين المكونات الصوتية المتحركة السمعية (خاصة المكون الثاني) الضرورية لتمييز الأصوات المتحركة.

ويبدو أن هناك اتفاق عام أن بعض أخطاء الأصوات المتحركة تعكس صعوبات في التمييز بين ما هو مجهور وغير مجهور ، وإبدالات المجهور وغير المجهور ، والأنفى والشفاهي ، والاحتكاكي والوقفي ، وحذف الأصوات الساكنة في بداية الكلام وآخرها ، والتشويهات ، والأنفية غير الملائمة للأصوات الساكنة ، والحذف الأخير للصوت الساكن .

فبصفة عامة يتحدث ذوى الإعاقة السمعية بمعدل أبطأ من المتحدثين ذوى السمع العادى بسبب طول الأصوات الساكنة والمتحركة معاً ، كذلك تجدهم يستخدمون سكتات متكررة أكثر ويستخدمون انتقالاً أبطأ في النطق ، وقيل غاذج الضغط Stress (ضغط أول أو وسط أو آخر الكلمة) إلى أن تكون غير

ملائمة حيث لايميز كثير من الذين يتحدثون من ذوى الإعاقة السمعية طول الفترة في المقاطع المضغوطة وغير المضغوطة ، ويستخدمون هذا ، إلى جانب أنهم يستخدمون نغمة صوت عالية جداً ، أو منخفضة جداً بشكل زائد عن الحد ، ويستخدمون نوعية صوت أجش أو ويستخدمون نوعية صوت أجش أو تنفيسي ، بالإضافة إلى أن أصواتهم الأنفية إما أنها منخفضة أو مرتفعة .

وسجل **1941)** أن أخطاء النطق الشائعة لدى الأطفال الصم ليست مقيدة بإنتاجات الفونيمات الفردية ، بل تقع الأخطاء كذلك بسبب السياق الصوتى المتضمنة فيه الأصوات ، وأوضح أن الأخطاء الشائعة للنطق في كلام الصم عما يعانون من درجة فقد (٥٢ ديسبل) والذين يستحيل عليهم التواصل السمعى اليومى أو ما إلى ذلك وهي على النحو التالى:

١- أخطاء الحذف :

- أ حذف الـ /س/ في كل السياقات .
- ب- حذف الأصوات الساكنة التي تأتي في آخر الكلمة .
 - ج- حذف الأصوات الساكنة التي تأتي في بداية الكلمة .

٢- أخطاء الإبال:

- أ إبدال الأصوات الساكنة المجهورة بالمهموسة .
 - ب- إبدال الأصوات الساكنة الأنفية بالفمية .
- ج- إبدال الأصوات ذات التغذية الراجعة الحس حركية واللمسية المدركة
 بسهولة بتلك ذات التغذية الراجعة الأقل مثل إبدال /و/ بـ /ر/ .

٣- أخطاء التحريف:

أ - درجة القوة عادة تنتج الأصوات الساكنة (الاحتباسية) والاحتكاكية
 إما بقوة كبيرة جداً زائدة ، أو بقوة ضعيفة زائدة عن الحد .

- ب- تقترن الأصوات الأنفية المرتفعة بإنتاجات الصوت المتحرك .
 - ج- عدم دقة وعدم تحديد نطق الصوت المتحرك .
- د- طول الأصوات المتحركة (حيث عيل المتحدثون الصم إلى إنتاج الأصوات المتحركة في مدة غير متمايزة عادة في اتجاه مدة زمنية زائدة) .

٤- أخطاء الإضافة

- أ اقحام صوت متحرك زائد بين الأصوات الساكنة .
- ب- الانفلات غير الضروري لأصوات ساكنة وقفية ختامية .
 - ج- إدغام الأصوات المتحركة.

وقد قام Moson (۱۹۸۳) بدراسة على عشرة مراهقين ذوى إعاقات سمعية وسجل أن :

- ١- الأفراد استخدموا جملاً بسيطة ذات مجموعات ساكنة قليلة وبها كلمات قليلة ذات مقاطع عديدة ، وكانوا أكثر وضوحاً عند استخدام التراكيب الأقل تعقيداً منه عند استخدام جملاً أكثر تعقيداً .
 - ٢- فهم المستمعون المتمرسون أكثر مما فهم المستمعون غير المتمرسين .
- ٣- كانت الجمل المعروضة داخل سياق لفظى أكثر وضوحاً من تلك المعروضة
 خارج السياق .
- 3- كانت الجمل التى سمعنا ورأينا فيها المتحدث مفهومة أكثر من تلك التى سمعناها فقط .

وليس هناك تطابق تام بين مستوى ونوع الفقد السمعى وغاذج النطق الخاطئ ، لكن بصفة عامة ، كلما كان الفقد أقل حدة كلما قل تأثير الكلام واللغة ، وحيث إن الأصوات الساكنة خاصة تك الأصوات عالية التردد (مثل

الأصوات الصفيرية كصوت /س/ ، /ذ/ ، /ص/ تكون ذات حدة كافية أقل في إنتاجها من الأصوات المتحركة ، فإن الأصوات الساكنة يمثل إلى أن تكون أكثر تكراراً في إساءة نطقها .

ثانيا : الأسباب الوظيفيــة

تتضمن الأسباب البيئية ما يلى :

(١) عمر الوالديـــن:

يلعب عمر الوالدين في علاقته يعمر الطفل دوراً حيوياً في اكتساب الطفل للغة ، وسلامة النطق ، ورعا تكون هناك عوامل انفعالية معينة هي المؤثرة في تطور كلام الطفل. ولقد أوضح . Van Riper, C حالتين توضحان هذه العلاقة : الحالة الأولى لأحد الأطفال كان يبلغ من العمر سبع سنوات في الوقت الذي كان فيه عمر والدته ٢٢ عاماً ووالده ٢٤ عاماً ، أي أن عمريهما وقت ميلاد الطفل ١٥ ، ١٧ عاماً ، وقد كان الطفل غير مرغوب فيه من أبويه ، ومُهمّل وغير مستثار ، وغير مدرب ، ولذلك كان من السهل فهم الخلفية التي تستند عليها المشكلات التي كان يعاني منها في نطقه. أما الحالة الثانية فكانت لطفلة عمر والدها ٤٨ عاماً وأمها ٤٥ عاماً حين مولدها ، فقد أدى الاهتمام الزائد بها ، ومطالبتها ععايير كلام الراشدين إلى إقحام الطفلة مبكراً جداً في حالة من السلبية جعلتها ترفض تصحيحها للأصوات الساكنة ، ودأبت على الاستمرار في أخطائها . ومن هذين المثالين يتضح لنا أن عمر الوالدين يجب وضعه في الاعتبار في تشخيص حالة الأطفال ذوى اضطرابات النطق.

(ب) الجوالانسيرى:

أن معرفة الأحوال المنزلية وسرعة إيقاع الحياة واتجاهات الأفراد فيها يعد

أمراً حيوياً لفهم مشكلته ، فالبيت غير السعيد يجعل تصحيحنا للنطق صعبًا ، ويمكن أن تعطينا قائمة المشكلات الانفعالية في تاريخ حالة الأطفال المضطربي النطق إشارة لرد فعل الطفل تجاه ما يحدث في المنزل.

وعلى أخصائى التخاطب الانتباه للأطفال مضطربى النطق الذين يتعاركون دوماً أو يؤذوا الحيوانات الأليفة ، أو يشعلوا النيران ، أو يؤدوا أفعالاً عدوانية مختلفة . وفى المقابل كذلك هؤلاء الأطفال الذين ينسحبون من العلاقات الاجتماعية وينعزلوا عن الآخرين ، ومع كل هؤلاء الأطفال لابد من التعرف على الجو الأسرى وما به من خلافات ومشاحنات بين الوالدين ، وكذلك أسلوب تعامل الوالدين مع الطفل من قسوة ، أو رفض ، أو إهمال ، أو حماية زائدة ، أو تدليل ... وغيرها من الأساليب التى يمكن بدورها أن تتسبب فى اضطرابات النطق لدى هؤلاء الأبناء . هذا إلى جانب التفرقة فى المعاملة بين الأبناء ، وكذلك الغيرة التى يخلقها قدوم طفل جديد للأسرة .

ويكن أن ينجم عن إصابة الطفل ببعض الأمراض أو إعاقة ما زيادة اهتمام الوالدين بالطفل ، فنجدهما ربحا يتوقعان أن الطفل يُفترض نتيجة لحالته أن يتحدث متأخراً نسبياً ، ويجد الوالدين من الصعب تصحيح كلام الطفل المريض ، فلو وقع المرض خلال السنوات الأولى من حياته وظلت معاملة الوالدين على هذا النحو ، فقد يجد الطفل في اضطرابه بعض المكاسب التي يحققها ، أو أنه يشبع بعض رغباته من خلال طريقة كلامه غير الصحيحة ، كأن يلفت الطفل بواسطة اضطرابه اهتمام الآخرين له وكسب رعايتهم بعد رفض ونبذ ، والشعور بالإحباط والنقص ، فبإمكان الطفل مشلاً أن يخفف من حدة غيرته من أخيه الصغير عن طريق اضطرابه الذي يصبح مركز اهتمام الأسرة ، ومن الطبيعي أن مثل هذا السلوك فيه خطورة على الطفل ، إذ قد يعتاد على هذا الأسلوب ، ويصبح طريقته في الكلام بشكل مستمر وشبه ثابت .

إن التقليد غالباً ما يكون أحد العوامل المسببة لاضطرابات النطق ، فلو كانت الأم صماء ، وكان الأب يعانى من اضطرابات النطق ، أو كانت الأم مصابة بفرط فى إفراز الغدة الدرقية فتكون عصبية جداً ، غير مستقرة لدرجة أنها تصرخ عندما يُصدر الأطفال أى ضوضاء ، أو يخطئون فى نطق كلمة ما ... فكل هذه النماذج يمكن أن يقلدها الطفل . فعند دراسة حالة خمسة أطفال لديهم لعثمة أنفية يعيشون فى مزرعة معزولة ، وبتتبع حالتهم وبُحد أن الأم كانت تعانى من الحنك المشقوق Cleft Palate بالرغم من أنهم كانوا لايعانون من مثل هذه الحالة ، وهكذا نجد أن الأطفال يقلدون من حولهم عند تعلمهم لأصوات الكالم .

وكثيراً ما يحدث التقليد الخاطئ نتيجة للمناغاة ومحاكاة نطق الطفل في سنوات عمره الأولى ، مما يرسخ في ذهن الطفل أن ما يسمعه من الكبار هو النطق الصحيح للصوت اللغيوى . فمثلاً قد يلفظ الطفل كلمة «لاجل» ، أو «دبنة» بدلاً من النطق الصحيح «راجل» أو «جبنة» . . وعندما يردد أحد أفراد الأسرة على مسامع الطفل ذلك النطق الخاطئ يؤكد للطفل أن لفظه صحيح ، قيستمر الطفل في إبدال نطق صوت /ر/ إلى /ل/ ، وصوت /ج/ إلى /د/

ويؤكد ذلك أيضاً حالة الأطفال الذين يُحرمون من التعرض للمثيرات الصوتية ، فغالباً ما نجدهم عيلون إلى نطق ما يسمعونه من أصوات ، فالطفل "إيتارد" المتوحش ، وفتاتى الهند "أمالا وكمالا" اللتين عثر عليهما فى الغابات اتضع أنهما نتيجة لعدم ممارستهما للأصوات البشرية فكانوا يقلدون صوت الحيوانات . كذلك الحال بالنسبة للأطفال الذين يُترك أمر تربيتهم للمربيات الأجانب أو أطفال الملاجئ الذين يُحرمون من التفاعل الأسرى الطبيعى .

الفصل الثالث المستعدد مالأالل المستعدد الفصل الثالث المستعدد الفصل الثالث المستعدد الفصل الثالث المستعدد المستع

(a) دور المدرسكة:

تعد المدرسة أحد المصادر التي يمكن أن تتسبب في اضطراب نطق الطفل على المعلى على المعلى التربية المدرسية ، وغط أو على التدريس المتبعة ، وأنصاط أو أشكال العقاب المتبعة ، والمقارنات المتكررة بين الأطفال ، وطبيعة المنهج المدرسي ، وطبيعة التركيز على النتائج المدرسية ، وما يترتب عليها من إخفاق ورسوب متكرر ، وأساليب معاملة المعلمين ، وإدارة المدرسة للأطفال ، والعلاقة بين التلاميذ وبعضهم البعض ، وما فيها من مشاحنات وخلافات .. وغيرها من المشكلات التي قد تتسبب في اضطرابات النطق لدى الأطفال .



(الفعيل (الرديع





بالرغم من عدم وجود أساس مشترك بين الأفراد ذوى اضطرابات النطق وبين الاضطرابات ذاتها ، إلا أن هناك فروقًا لابد من أخذها فى الاعتبار من جانب أخصائى التخاطب عند اختيار الاختبارات الملائمة ، وتتضمن هذه الفروق : السن ، والجنس ، ودرجة الاضطراب ، وأسباب الاضطراب ، والاهتمامات الشخصية والأسرية ، ومستوى الأداء العقلى ، ومستوى التآزر الحركى ، والعوامل الانفعالية والبيئية ، والغرض من التحويل للأخصائى . إذ لابد أن نضع فى أذهاننا دوماً الأساس المنطقى الذى يُعتمد عليه فى انتقاء الاختبارات والإجراءات الأخرى . إذ ينبغى أن يحدد التقدير ليس فقط طبيعة الاضطراب ولكن أيضاً الظروف التى يظهر فيها .

ومن الجدير بالذكر أن يضع أخصائي التخاطب فى اعتباره عند اختيار الاختبار المناسب خصائص هذا الاختبار ، والتى يمكن أن تساعده فى اتخاذ القرار المناسب ، ومن بين هذه الخصائص : طول الاختبار ، معياريته ، شموله ، سهولة إجراؤه ، ملاءمته ، رغبة العميل ، التكلفة . وسوف نتعرف على خصائص بعض هذه الاختبارات عند عرضها ،

إجراءات التقييم:

عادة ما يتم اكتشاف الأطفال ذوى عيوب النطق من خلال ملاحظة الوالدين أو الآخرين ذوى العلاقة بالطفل لوجود خلل فى نطقه ، وفى بعض الأحيان تقوم بعض المدارس بإجراء بعض الفحوص السريعة التى لاتزيد عن دقيقتين أو ثلاث لكل طفل ، حيث يطلب الأخصائي أثناء هذا الفحص من الطفل أن يقول : السحه ، وعنوانه ، ويسمى بعض الألوان ، ويصف بعض الصور ، ويكرر جملة معينة ، مثل «يجب أن أذهب إلى المدرسة كل يوم ، وأن أتناول طعام الإفطار»

أو «ألعب الكرة مع زملائى دون أن أصيب أحد» ... وإلى غير ذلك من العبارات . وهنا يتحتم على الأخصائى التركيز على الأصوات التى يشيع فيها اضطرابات النطق لدى الأطفال ، وذلك لتحديد ما إذا كان كلام الطفل طبيعى أم يعانى من عيوب ومشكلات فى النطق .

وسواءً تم اكتشاف اضطرابات النطق من خلال الوالدين أو الفحوص المدرسية ، وتبين أن الطفل يعانى من خلل ما ، ينبغى فى هذه الحالة إجراء اختبارات موسعة على الطفل تتضمن فحوصًا طبية وقياسية ، حتى يتم تحديد درجة ونوع الاضطراب الذي يعانى منه الطفل .

ومن بين الإجراءات التي ينبغي على الأخصائي إتباعها ما يلي:

١- دراسة تاريخ الحالة: Case History

يطلب المعالج من الوالدين والأخوة أو الآخرين ذوى الأهمية في حياة الطفل مل استمارة تاريخ الحالة ، تلك التي تتضمن بعض المعلومات عن الطفل كالبيانات العامة ، وتاريخه الولادي ، والصحى ، والأمراض التي أصيب بها ، والحوادث التي تعرض لها ، والمشكلات الاجتماعية التي يعاني منها ، وطبيعة علاقته بوالديه وأخوته ، وأسلوب معاملة الوالدين له ، وطبيعة سلوكه ... وإلى غير ذلك .

وعلى الرغم من أن تاريخ الحالة قليلاً ما يُظهر أسباب اضطرابات النطق التى يعانى منها الطفل ، إلا أن المعالج يجب أن يكون منتبهاً لبعض الأسباب التى تظهرها دراسة تاريخ الحالة كالحوادث والأمراض أو الإصابات والتى يمكن أن تكون سبباً فى تلف بعض مراكر المخ المسئولة عن إنتاج الكلام وفهمه مثلاً . كذلك من الجدير بالذكر أنه يجب التعرف على انعكاس اضطرابات النطق

على الحياة الاجتماعية والنفسية والدراسية للطفل ، حيث أنه في بعض الأحيان قد تكون مثل هذه الانعكاسات سببًا في تأخر أو فشل العلاج .

٢- فحص (عضاء النطق:

من الإجراءات الضرورية أن يخضع الطفل لفحص دقيق من قبل بعض الأطباء ذوى التخصصات المختلفة للكشف على مدى سلامة أعضاء النطق لدى الطفل ؛ وذلك للتعرف على المشكلات العضوية التى قد تكون سببًا وراء تلك المشكلة . فمثلاً يقوم أخصائي الأنف والأذن والجنجرة بالبحث عن التهابات بالحلق والزوائد الأنفية ، ومدى انتظام الحنك الصلب وسلامته ، فرعا يظهر الفحص وجود شق أو خلل به ، وفحص حركة اللهاه للتأكد من عدم وجود أي علامات على الشذوذ التركيبي ، وللتأكد من أنها يمكن أن تتحرك للخلف ولأعلى لتغلق فتحة البلعوم أثناء إنتاج الأصوات الأنفية . وكذلك التعرف على مدى سلامة الأوتار الصوتية وكفاءة حركة الشفتان وانطباقهما ، والقدرة على التحكم فيهما ، وحركة اللسان والقدرة على السيطرة عليه ومدى مناسبة طوله لجم الفم ، وحركة الفكين ومدى قدرة الطفل على إطباقهما ، وإلى غير ذلك على يقع في نطاق وتخصص هذا الطبيب .

كذلك لابد من عرض الطفل على أخصائي الفم والأسنان ؛ لتحديد مدى انتظام الأسنان ، أو وجود تشوهات بها ، أو تساقط بعضها ، أو وجود فجوات واسعة بينها . أما أخصائي أمراض الصدر فيحدد مدى كفاءة الجهاز التنفسي وقدرته على إنتاج هواء الزفير الكافي لإخراج الأصوات بشكل مناسب . وتعد كل هذه الإجراءات وغيرها من الإجراءات الأخرى وسيلة للتأكد من كفاءة أعضاء النطق من عدمه .

٣- فحص السحع:

ربما يلاحظ الوالدين والمحيطين بالطفل ضعف قدرته على السمع ، وخاصة إذا كانت درجة الفقدان السمعى كبيرة إلى حد ما . أما إذا كان هذا الضعف يقع في نطاق الضعف السمعى البسيط جداً (٢٥ - ٤٠ ديسبل) فقد لاينتبه إليه الوالدين أو المعلمين ، ولكن يمكن من خلال تطبيق بعض مقاييس واختبارات السمع أن نتعرف على مدى القصور الذي يعانى منه الطفل عند سماع الآخرين.

ومن بين هذه المقاييس مقياس تقويم السمع الذي أعده نويل وأثيلي ومن بين هذه المقاييس مقياس تقويم السمع الذي أعده نويل وأثيلي Noble, W. & Athaley, G. والذي يكشف عن مدى قدرة الطفل على سماع الكلام العادى من المصادر المختلفة كالوالدين والتليفزيون والمذياع في المدرسة ، وكذلك مدى حدة سمع الأصوات غير الكلامية كصوت الحيوانات ووقع الأقدام ودقات الساعة وسيل الماء ، وأيضاً تحديد مصدر الصوت ، وما إذا كان يحس الطفل بالتشويش في كلام الآخرين ، أو حدوث رنين في أذنه .

وهناك أيضاً مقياس الإعاقة السمعية الذي أعده هاى . High, W. وغيرها من المقاييس الأخرى والتي تعطينا بعض المؤشرات التي يمكن أن تدفعنا إلى إجـراء المزيد من الفحوص في حالة ما إذا كانت تشير نتائجها إلى وجود نوع من الفقد السمعى ، وإذا ما ثبت ذلك بالفعل يتم تحويل الطفل إلى أخصائي السمع ليخضع لفحص سمعى شامل لتحديد درجة الفقدان السمعى ، حتى يمكن اتخاذ التدابير اللازمة لمساعدة الطفل من قبيل تركيب سماعة للأذن أو إجراء عملية لترقيع الطبلة . . وغير ذلك من الإجراءات الأخرى .

وتتضمن عملية فحص السمع إجراء ثلاثة فحوص أساسية هي :

(أ) فحص القدرة على التمييز السمعى:

أي قدرة الطفل على التمييز بين مثيرات سمعية مختلفة وفي بيئات

مختلفة ويمكن تقديره بطرق واختبارات عديدة ، وتتضمن المثيرات السمعية : الأعداد ، والأصوات ، والكلمات ، والجمل والمقاطع التي لامعنى لها ، والضوضاء البيئية ، والإيقاعات المتنوعة .

فمثلاً لو أبدل الطفل صوت /ث/ بـ /س/ ، فيمكن في هذه الحالة تقديم كلمات تتضمن الصوتين في كلمات متنوعة مثل :

> سار ثار سور ثور یسار یثار

ثم نحلل الفروق بينهما للتعرف على مدى قدرة الطفل على التمييز بينهما وعكن تقدير التمييز السمعى بجعل الطفل يجيب بكلمات مثل "نعم ، لا" ، "صحيح ، خطأ" ، "نفسه ، مختلف" ، وذلك عندما يُقدم له صوت أو مقطع أو مثيرات بكلمة ، أو استخدام صورة للمثير الصحيح والذي يراد فحصه .

(ب) فحص الذاكرة السمعية :

أي القدرة على تذكر المثيرات السمعية ، إذ يمكن أن تكون مشكلات النطق التي يعاني منها الطفل سببها عدم قدرته على تذكر مثل تلك المثيرات السمعية ، فلو لم يستطع الطفل تذكر الصوت أو متابعة الأصوات ، فمن المحتمل أن لايتمكن من تعلمه على نحو صحيح ، وتتضمن اختبارات الذاكرة جملاً وكلمات وأعداد ومقاطع لامعنى لها . ويتضمن إجراء هذه الاختبارات عامة جعل الطفل يردد المثيرات السمعية المقدمة له ، وفي حالة انخفاض أداء الطفل عن المتوسط بناءً على معايير الاختبار لابد من ملاحظته لوضعه في الاعتبار مستقبلاً ، ومن بين هذه الاختبارات المتاحة :

- ۱- اختبار التخزين والإرجاع السمعي قصير المدى له Flowers
- ٢- تكرار الأعداد للأمام والخلف وتذكر جمل من مقياس الذكاء
 لستانفورد بينيه Stanford Binet .
- ۳- تكرار الجمل من مقياس الذكاء لـ وكسلر Wechsler في مرحلة ما قبل المدرسة ، والمدرسة الابتدائية .

(ح) الفهـــم السمعى:

هو مصطلح يشير إلى الإدراك والتفعيل السمعى المركزى وتمثيل المدخل والقدرة على التعرف وتفسير المثيرات السمعية ، وهو يتضمن الوظائف اللغوية أو المعرفية للجهاز السمعى ، فلو لم يتمكن الطفل من تحديد معنى الرسائل القادمة إليه قمن غير المكن أن يستطيع أن ينطق بشكل عادى ، وعكن فحص الفهم السمعى بإجراء اختبارات مثل :

- ۱- اختبار الفهم السمعي له ليندا موود Linda Mood .
- Flowers & اختبار قدرات السمع المركزية له فلاورز وكوستلو Costello

٤- التقدير العقالي:

أحد الجوانب الأولية التي لابد من تقديرها لدى الطفل الذي يعاني من اضطرابات النطق هو الأداء العقلى ، حيث لابد من تطبيق بعض الاختبارات عليه للتعرف على معامل ذكاؤه ، ومنها اختبار الذكاء لـ ستانفورد - بينيه (الصورة الرابعة) ، واختبار الذكاء لـ وكسلر ، وذلك لتحديد ما إذا كان الاضطراب الذي يعانى منه الطفل يرجع إلى التخلف العقلى أم لا .

بعد التعرف على تاريخ الحالسة ، وإجراء الفحوص السابقة تأتى الخطوة التالية التى تتعلق بتحديد نوع الاضطراب النطقى الذى يعانى منه الطفل (إبدال ، حذف ، تحريف أو تشويه ، إضافة ، ضغط) ، وكذلك تحديد الأصوات التي تحدث فيها تلك الاضطرابات ، وتحديد موضع الاضطراب في الكلمة (البداية – الوسط – النهاية – مختلط) ، وفي هذه الخطوة يتم التعرف على نوع اضطرابات النطق التي يعانى منها الطفل من خلال قيام أخصائي التخاطب بالإجراءات التاليسة :

أولا - جمع عينات تلامية:

حيث يقوم أخصائى التخاطب بأخذ عينات من الكلام الحوارى للطفل فى المواقف المختلفة ، وفى هذا الإطار نجد أن العديد من الأخصائيين يقومون بابتكار العديد من الأساليب التى يحصلون عن طريقها على عينات من كلام الطفل ، وذلك لتحليلها ، وتحديد المشكلة التى يعانى منها ، ومن بين هذه الأساليب ما يلى :

أسلوب الحــوار:

يستفيد أخصائى التخاطب من كون الطفل قادراً ومتقبلاً لإجراء حوار معه ، ذلك الحوار الذى يفيده فى تحديد مدى سلامة نطق الطفل ، ومن بين الموضوعات التى ربحا يفضلها الأطفال عند إجراء الحوار معهم الحديث عن برامج التليفزيون والرسوم المتحركة والأفلام والحيوانات الأليفة ، وعن أنواع ألعابهم ، ومع من يلعبون ، ومن هم أصدقائهم المقربين ... وإلى غير ذلك من الموضوعات التى تساعد الطفل على الاسترسال فى الحديث .

أما في حالة الأطفال الذين لايستجيبون لإجراء مثل هذا الحوار معهم ، فمن المفيد هنا استدعاء أولياء الأمور والأخوة للاشتراك في الحوار ، وقد لايتدخل أخصائي التخاطب في الحديث ، وإنما يقتصر دوره فقط على ملاحظتهم؛ من خلال وجوده داخل الغرفة في أحد أركانها ، أو بالاستماع إليهم عبر مرآة أحادية الاتجاه ، أو تسجيل ذلك الحديث والاستماع إليه فيما بعد .. أو أي أسلوب آخر يستطيع من خلاله الأخصائي تقدير نطق الطفل أثناء سياق الكلام ، غير أن أسلوب الحوار يتطلب أخصائي على درجة عالية من الكفاءة حتى يكون قادراً على التقاط عيوب النطق وتسجيلها دون إغفال أي منها .

٦- أسلوب السؤال والجواب

تقدم الأسئلة والأجوبة عينات كثيرة من النطق ، ولكن من الضرورى أن يتجنب أخصائي التخاطب الأسئلة التي يجيب عليها الطفل بإيجاز من قبيل الإجابة بنعم أو لا ، والأسئلة التي يجيب عنها بإجابات قصيرة لايستطيع من خلالها الأخصائي التعرف على عيوب النطق لدى الطفل ، ومن أمثلة تلك التساؤلات :

- من أهم أصدقائك في المدرسة ؟
- ما هى أحب الصفات التى تفضل أن تجدها فى أصدقائك وتقربهم
 منك ؟
 - ما هو عمر أخوتك وجنسهم وهوايات كل منهم ؟
 - ما هي الهوايات التي تحب ممارستها ؟

وإلى غير ذلك من التساؤلات التي يمكن أن تكون مجالاً يستطيع من خلاله الأخصائي التعرف على مدى سلامة نطق الطفل.

من الأساليب التي يستخدمها أخصائي التخاطب أسلوب تسمية المواد والأشياء الموجودة في حجرة الفحص ، فهو يعد أسلوب فعال لنطق بعض الكلمات معزولة (أي ليست ضمن سياق الحديث) ، فهو يستخدم الكلمة كمدخل أساسي في تقدير النطق . وهذا الأسلوب يختلف عن التسمية المستخدمة في الاختبارات التشخيصية - التي سوف يتم الحديث عنها - إذ أنها هنا تستخدم بطريقة عشوائية ، فالأخصائي يحاول أن يستفيد من الأشياء والأشخاص والكائنات الموجودة في البيئة المحيطة بالطفل ، والتي يمكن أن تحتوى على أصوات ينطقها بطريقة خاطئة . وعلى الرغم من فاعلية هذا الأسلوب إلا أنه يضم عدد قليل من السياقات الصوتية التي يمكن أن تظهر فيها اضطراب النطق، لذلك ينتقل الأخصائي من هذا الأسلوب إلى الأساليب الأخرى .

أسلوب الألفاظ المتتابعة الحالية المنتابعة المالية ا

وفى هذا الأسلوب يطلب أخصائى التخاطب من الطفل التلفظ بألفاظ متتابعة مثل: ذكر أيام الأسبوع، شهور السنة، الفصول الأربعة، والأحرف الأبجدية، وعد الأرقام، وتسمية الألوان.. وغيرها، حيث إن هذه الألفاظ تحتوى على كثير من الأصوات اللغوية تمكن الأخصائى من جمع عينات من كلام الطفل فيستطيع من خلالها التعرف على الأصوات غير الصحيحة.

L BUY

ويتميز هذا الأسلوب بأنه ممتع للأطفال الصغار ، لأنه سهل نسبياً ، كما يكن أن نطلب من الطفل غناء بعض الأغنيات التي يحفظها حتى نحصل على عينات أكبر من الكلام يمكن الاستفادة منها في تحديد اضطرابات النطق التي يعاني منها الطفل .

۵- أسلوب الملاحظــة :

يكن تطبيق العديد من طرق الملاحظة المختلفة للحصول على عينات من كلام الطفل الحوارى ، ويقوم من خلالها الأخصائى إما بدور المشاهد أو المشارك ، وأياً كان الدور الذى سوف يقوم به يجب أن يتمتع الأخصائى بالعديد من المهارات التى تتطلبها عملية الملاحظة ، ومنها المهارات السمعية والبصرية ، إذ أن أحد المهارات الهامة التى يجب أن يمتلكها الأخصائى هى مهارات الاستماع المميز حيث إن الاستماع والرؤية هما من مقومات الأخصائى الكف، .

ومن بين الأنشطة التى يمكن أن يشترك فيها الأطفال ليسهل على الأخصائى ملاحظتهم: أنشطة اللعب ، وبناء المكعبات ، وسرد قصة يعرفها ، أو التعليق على بعض الصور التى تحتويها بعض كتب الأطفال .

٦- أسلوب التقليد والمحاكاة :

يعد هذا الأسلوب أكثر الأساليب المباشرة التي يمكن من خلالها الحصول علي عينات كلامية ، حيث يطلب أخصائي النطق من الطفل أن يكرر الأصوات التي ينطقها ، وعلى الرغم من أن هذا الأسلوب ربما لايقدم عينات نموذجية من النطق ، إلا أنه يعطى مؤشراً على أكثر الأخطاء انتشاراً ، فمن المؤكد أن الصوت الذي ينطقه الطفل بصورة خاطئة بعد محاولة تقليد الأخصائي لن يستطيع أن ينطقه بمفرده .

٧- أسلوب التقاريب :

إن التقارير التي يقدمها الراشدين (كالوالدين أو المدرسين أو الأشخاص ذوى الأهمية بالنسبة للطفل) يمكن أن نخرج منها بمعلومات عن نطق الطفل، وإن

كانت تلك المعلومات لايمكن الاعتماد عليها في تحديد نوع الاضطراب وشدته .

وتعد تلك التقاريب هامة بالنسبة للأخصائى ، إذ أنه يحصل منها على معلومات تتعلق بحالة الطفل الانفعالية أثناء حدوث الاضطراب ، وكذلك على أساليب المعاملة الوالدية وغيرها من العوامل البيئية والنفسية والاجتماعية ذات الصلة باضطراب الطفل ، كما يتعرف على المحاولات السابقة – إن وجدت – لعلاج الطفل والنتائج المترتبة عليها .

وهكذا فقد تكون الأساليب السابقة ذات دور كبير فى التعرف على طبيعة الاضطراب الذى يعانى منه الطفل ونوعه وشدته ، إلا أنه فى أحيان أخرى لا يستطيع الأخصائى تقييم الحالة على نحو مرض، وفى هذه الحالة يلجأ الأخصائى إلى الاعتماد على الاختبارات القياسية .

ثانيا - إجراء الاختبالات القياسية: 🔻

ومن بين هذه المقاييس ما يلى :

١- مقياس اريزونا لبراعة النطق ،

وهو من إعداد Fudala يضم الاختبار مجموعة من الصور تعبر عن معظم الأصوات اللغوية ، وثمان توليفات من الأصوات الساكنة في الموضع الأول والأخير من الكلمة ، فمثلاً لاختبار صوت 2 تقدم صورة كرة لتعبر عن صوت 2 بناية الكلمة ، وصورة شباك لتعبر عنه في نهاية الكلمة ، قدمت هذه البطاقات مصورة أبيض وأسود مقاس 2×7 ، ويتم تسجيل الأخطاء في ثلاث خانات تعبر عن الاضطراب النطقي لدى الطفل هي (الحذف – التحريف – ثلاث خانات تعبر عن الاضطراب النطقي لدى الطفل من الطفل قراءتها – الإبدال) ، كما يضم المقياس استمارة بها 2 جملة يطلب من الطفل قراءتها على حالة ما إذا كان يستطيع القراءة – بصوت مسموع ، وتحتوى هذه الجمل على

فونيمات معينة في كلمات أساسية ، كما يتضمن المقياس استمارة مسح لفحص الأصوات التي كثيراً ما يخطئ فيها الأطفال ، ولايستغرق الاختبار أكثر من ٣٠ دقيقة ، ويتم تطبيقه بصورة فردية ، ويتميز بسهولة تطبيقه . وتضم إجراءات تطبيقه ما يلى :

- تقديم البطاقات المصورة مسبوقة بعدد من التعليمات منها ما يقوله المعالج
 للطفل مثل «سوف أعرض عليك بعض الصور ، أود أن تخبرنى بما تعنيه
 هذه الصور» ، وهنا ينتظر المعالج من الطفل أن يسمى ما فى الصور .
- فى حالة ما إذا لم يسم الطفل الصورة ، يقوم المعالج فى هذه الحالة بتسمية
 الصورة بصوت واضح للطفل ، ويطلب منه أن يكرر ما قاله ، وهكذا حتى
 ينتهى المقياس .

ولحساب صدق وثبات هذا المقياس فقد تم تطبيقه على (١٤٥) طفلاً ، وقد حقق نتائج ثبات وصدق مرتفعة ، ويقدم المقياس خطوطاً معينة لتقدير القابلية للاستثارة وتفسير الدرجة الإجمائية التي يقدمها المقياس .

٢- اختبار كفاءة النطيق

وهو من إعداد فيشر ولوجمان Fisher & Logman ، ويتكون الاختبار من (١٠٩) صورة ملونة معروضة على (٣٥) بطاقة تختبر (٢٥) صوتاً متحركاً ، كما يتضمن الاختبار استمارة قصيرة للفحص ، واستمارة تتضمن بعض العبارات (وتتكون من خمس عشرة جملة ، إحدى عشر منها لفحص الأصوات الساكنة ، وأربعة لأصوات العلة) ، تستخدم مع الأفراد كبار السن ، ويطبق الاختبار على الأعمار ما بين ثلاث سنوات إلى سن الرشد ، ويستغرق تطبيقه ٢٠ دقيقة تقريباً ، وتتضمن إجراءات الاختبار ما يلى :

- يُطلب من الطفل النظر إلى الصورة ، وتسميتها .
- فى حالة الصور التى لم يتعرف الطفل على مسماها ، تعطى له بعض العبارات التى تساعده فى التعرف عليها .
 - يتم تسجيل الاستجابات على النحو التالي :.
 - * تسجيل الاستجابات الصحيحة التي لم يتدخل فيها الأخصائي .
 - * تسجيل الأصوات التي تم إبدالها بالصوت الصحيح.
 - * تسجيل الأصوات التي يتم حذفها .
 - * تسجيل الأصوات التي يحدث لها تحريف أو تشويه .

٣- اختبار النطيق :

وهو من إعداد جولدمان وفريستو Goldman & Fristo يتكون الأختبار من (36) صورة ملونة كبيرة ، ويتم من خلاله تقدير نطق الأطفال للأصوات الساكنة في كلمات . كما يتضمن المقياس قصتين مصورتين يطلب من الأطفال الأكبر سناً قراءتها ، ثم إعادة سردها بأسلوبهم الخاص ، وتقدم لهم القصص مرة أخرى لمساعدتهم على تذكر أحداثها ، وهذا الأسلوب هو الذي يميز هذا الاختبار عن باقي اختبارات النطق الأخرى ، وأخيراً يتضمن الاختبار تقدير القابلية للاستثارة لكل صوت يسوء نطقه في مقاطع أو كلمات أو جمل في مواضع الكلمة الثلاث (الأول والوسط والنهاية) ، ولايستغرق تطبيق الاختبار أكثر من ٢٠ دقيقة . ومن الجدير بالذكر أن الاختبار قد تم تطبيقه على ٨٨٤ طفلاً لحساب الثبات والصدق .

٤- اختبارات النطــق :

من إعداد تمبلن ودارلي Templin & Darley . ويتألف من ٥٧

بطاقة ملونة تحتوى على صور عديدة على كل بطاقة ، وتختبر الصور (١٤١) صوتاً كلامياً ، ويضم الاختبار (٥٠) عبارة تقرأ من قبل المفحوص وإن لم يستطع القراءة فينطقها المعالج ويقوم المفحوص بإعادتها من جديد . ويستغرق تطبيق الاختبار حوالى (٤٥ دقيقة) وذلك لأنه يضم عدد نت الاختبارات التالية:

أ - اختبار الفحص .

ب- اختباراً تشخيصياً (استمارات الصور والجمل) .

ج- اختبار ضغط النطق والذى يتم من خلاله تقدير كفاءة ميكانيزم تجميع
 الأصوات الساكنة المضغوطة .

وإجراءات تطبيق الاختبار وتسجيل الاستجابات تنشابه مع إجراءات الاختبارات الأخرى سالفة الذكر ، وقد تم تحديد المعايير وحساب الثبات والصدق بتطبيق المقياس على (٤٨٠) طفلاً ما بين (٣ - ٨ سنوات) .

٥- اختبار النطبي المصور:

وهو من إعداد بندرجست وآخرون . Pendergast et al ، ويتألف هذا الاختبار من (٧٢) صورة فوتوغرافية ملونة صغيرة ، وتُختبر كل الأصوات الساكنة والمتحركة والمدغمة ، وتختبر الصور الثلاث الأخيرة كلام الطفل المتصل ويقترح المؤلفون استخدام هذه الصور أيضاً في علاج النطق .

ويستغرق تطبيق الاختبار حوالي ٢٠ دقيقة ، وتشبه تسجيل الاستجابات في الاختبار وإجراءاته ما هو متبع في المقاييس السابقة .

وقد تم تطبیق المقیاس علی (٦٨٤) طفلاً فیما بین سن (٣ - ٨ سنوات) لتقدیر ثبات وصدق المقیاس ، والذی کشفت نتائجه عن ثبات وصدق مرتفعین .

عدد الفصل الرابع معدد الفصل الرابع عدد الفصل الرابع المعدد الفصل الرابع المعدد المعدد

فى هذا الاختبار ينطق الأخصائى الأصوات التى يخطئ فبها الطفل بشكل صحيح ، ويطلب من الطفل أن يكرر ما قاله ، وإذا استطاع الطفل تقليد الأخصائى ، عكن القول بأن هذا الطفل قابل للاستثارة ، أي أن الأخصائى يختبر قدرة الطفل على إعادة الأصوات الخاطئة عندما تقترن بمثيرات متنوعة (سمعبة ، بصرية ، لمسية) ، وحيث يعتقد معظم الأخصائيين أن الأصوات القابلة للاستثارة سهلة فى تعلمها ، ولذا فإنها قمثل نقطة البداية للعلاج .

ويمكن اختبار القابليسة للاستثارة على عدة مستويات ؛ يمثل أعلاها قسدرة الطفل على تصحيح نفسه ونطق الصوت بصورة صحيحة تلقائياً ، أما أدناها فيتضمن قيام المعالج بتصحيح الصوت للطفل وذلك وفقاً للمستويات التالية :

المستوى الأولى: يطلب المعالج من الطفل محاولة نطق الصوت مرة أخرى مع حثه على على تصحيحه ذاتياً.

المستوى الثانى: إذا لم يستطع الطفل نطق الصوت يقوم المعالج بنطق الصوت صحيحاً ويطلب من الطفل تكراره بعده .

المستوى الشالث: إذا أخفق الطفيل في ذلك يقدم له المعالج بعض التنبيهات البصرية ، مثل التركيز على الشفاه ، كي يتعلم النطق الصحيح .

المستوى الرابع: إذا أخفق الطفل هنا أيضاً يطلب منه المعالج نطق الصوت المستوى الرابع: إذا أخفق الطفل هنا أبصوت متحرك /أ/ مثلاً (كا ، كا ، كا ،) ويمكن إضافة تنبيهات لمسية هنا أيضاً .

ويهدف مدارا عبد راحي .

- ١ التنبؤ بإمكانية اكتساب الصوت بدون تدخل علاجي .
- ٢- تحديد المستوى الذى تبدأ عنده استجابات المريض فى النطق ، فهل هو عند الصوت المفرد أم ضمن المقطع ، أم ضمن الكلمات . وقد أظهرت نتائج لبعض الدراسات على القابلية للاستثارة ما يلى :
- أ- وجد أن الأطفال في سن الصف الأول والذين لديهم القدرة على
 تصويب أخطائهم النطقية عن طريق التقليد بنسبة ٧٥٪ من
 المرات، وقد وجد أنه باستطاعتهم تصويب أخطائهم بدون علاج.
- ب- وجد أن الأخطاء غير الثابتة أكثر قابلية للاستثارة من الأخطاء
 الثابتة :
- ٣- من الممكن استخدام المقاطع والكلمات دون أن يكون لها معنى أي عبارة
 عن تنسيق للأصوات بشكل صحيح.
- عندما يستطيع الطفل تقليد الصوت بنجاح ، فإن بإمكانه تعميم ذلك
 المنطق على باقى الكلمات التى كان يخطئ فيها .
 - ٥- أن التقليد الناجح من قبل الطفل يشير إلى :
- أ- أن لديه المهارة الحركية الصوتية التي يحتاجها نطق ذلك الصوت
 ب- أن الصوت الخطأ موجود بصورته الصحيحة في البنية العميقة لدى
 الطفل .
 - ٦- الأولوية في العلاج يجب أن تعطى للأصوات القابلة للاستثارة .

٧- الاختبار العميق للنطق:

وهو من إعداد ماكدونالد McDonald وضع هذا الاختبار بغرض جمع عينات من النطق في سياقات صوتية كثيرة ومختلفة ، ولذلك فهو يختبر النطق

بعمق ، ويقوم على افتراض أن نطق الصوت غالباً ما يتأثر بنطق الأصوات المجاورة ، وهذا ما يدعى بتداخل النطق Coorticulation . إذ يقوم الاختبار بتقدير الأصوات الساكنة المجاورة والمتداخلة ، وتأثيراتها على بعضها البعض .

إن الهدف من الاختبار العميق للنطق تحديد البيئات الصوتية التي تسهل نطق صوت ما ، وبهذه الطريقة يساعد في تحديد السياقات التي يمكن أن يُنطق فيها الصوت الخاطئ بشكل صحيح .

ولذلك يختبر كل صوت في ٣٠ سياقاً مختلفاً ، ويتضمن تجميعات من ٢٥ صوتاً ساكناً و ١٠ أصوات متحركة على صور صغيرة ملونة ، وتعرض صورتين معاً حتى تجمع صوتاً محدداً في ٣٠ سياق مختلف ، وتحسب نسبة الاستجابات الصحيحة لكل صوت .

ويعتقد ماكدونالد بأن الشخص غيل إلى النطق الخاطئ في أصوات معينة فقط في سياق معين وأن الاختيار العميق سوف يكشف حالات كثيرة ينطق فيها الصوت الخاطئ بطريقة صحيحة ، ولذلك فقد ابتكسر مثيرات (مواد) تقدم كل صوت يخطئ فيه الفرد يسبقه أو يتبعه عدد من الأصوات الأخرى ، فرعا ينطقه بشكل صحيح ، فإذا اتضح أن شخصاً ما على سبيل المثال يعاني من صعوبة في نطق صوت /ق/ وأثناء الاختبار المتعمق اتضح أنه يمكنه نطق ذلك الصوت عندما يتبعه صوت /ك/ ، ففي هذه الحالة يمكن تدريب الشخص على نطق صوت /ق/ متبوع ، وذلك ضمن كلمات – نفق – كبير ، فرق – كبير ، علق – كبير ، وهكذا .

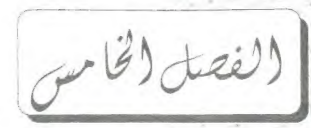
وإلى جانب ما سبق فإذا أراد الأخصائى أن يعرف قدرة الطفل على نطق صوت /ق/ صحيحاً فى سياق صوت معين ، فإنه يسأله قائلاً : «هل يمكنك عمل كلمة كبيرة ممتعة» ، من هاتين الكلمتين الصغيرتين ، ثم يوضح للطفل

الصورتين ، وكلمتى "أنف" ، "كبير" ، ويطلب منه ضم الكلمتين معاً هكذا "أنفكبير" ، ثم يجرب كلمة "أنف" مع كلمة أخرى .. وهكذا .

ويذكر ماكدونالد أن الوحدة الأساسية الصوتية والفسيولوجية للكلام ليست الصوت المعزول ولكنها المقطع ، كما أن اتساق خطأ النطق سوف يتنوع طبقاً لقاعدته في السيطرة على المقطع أو إطلاقه .

غير أن أحد عيوب هذا الاختبار تكمن في طوله ، حيث يستغرق وقتاً طويلاً ، وذلك لاختبار كل صوت في سياق صوت ، ولذا ينصح ماكدونالد الأخصائيين بمراجعة الكلام التلقائي في المحادثة العادية للشخص ، وذلك قبل القيام بالاختبار العميق الذي سوف يحدد الترابطات التي يحدث فيها الصوت الخاطئ عادة ، وينتج صحيحاً أو غير صحيح ، ولقد ابتكر ماكدونالد فيما بعد اختباراً أقصر من الاختبار الأصلى يختبر بعمق تلك الأصوات التي يساء نطقها.

وقد كانت الاختبارات والمقاييس السابقة غاذج لعدد من الصور التى يتم من خلالها تشخيص اضطرابات النطق لدى الفرد ، وهنا يأتى دور العلاج ووضع الخطة العلاجية المناسبة لحالة كل فرد على حده ، فما قد يفيد شخص ما قد لايفيد آخر . ويتم اختيار أسلوب العلاج المناسب وفقاً للدراسة التشخيصية التى تم عرضها في هذا الفصل ؛ حيث يجب في البداية تحديد سبب اضطراب النطق وما إذا كان عضويًا أو وظيفياً ، وإذا كان السبب عضوى قد نحتاج لتدخل طبى قبل البدء في التدريبات العلاجية ، أما إذا كان السبب وظيفياً فقد نحتاج إلى جلسات للتحدث مع مسبب الاضطراب (الوالدين - الإخوة - المعلمين - جلسات للتحدث مع مسبب الاضطراب (الوالدين - الإخوة - المعلمين - الأصدقاء . . وغيرهم) ، وهذا ينقلنا إلى الفصول التالية حيث الأشكال المختلفة لعلاج اضطرابات النطق .







عقدمية:

قسم الباحثون القدامى الأصوات اللغوية إلى قسمين ، الأول: الأصوات الجامدة ، والتى يقابلها فى المصطلح الحديث الصوامت Vowels ، وفيما يلى والثانى: الأصوات الذائية ، والمعروفة حديثاً بالصوامت Vowels ، وفيما يلى توضيح هذين القسمين بالتفصيل:

القسم الأول : الصوت الصامنة Consonnes

أو كما سبق وذكرناه بالصوت الجامد ، ويعرف أيضا بالصوت الساكن ، أو الصوت الصحيح ، ومن أمثلته /ب/ ، /ت/ ، /ف/ ، /س/... وهي جميع الأصوات العربية الثمانية والعشرين ، وقد اعتبر الألف من الأصوات الجامدة عند البعض ويبدو أن اللبس وقع نتيجة وجود الألف كأحد حروف الأبجدية .

والصوت الصامت هو صوت بلتقى فيه الهواء بحاجز أو عقبة عند النطق به ، وتصنف الصوامت حسب نوعية الانغلاق ونوعية الحاجز إلى :

- اذا كان الانغلاق تاماً سمى الصامت شديداً ، مثل صوت /ب/ .
 - ۲- إذا كان الانفلاق جزئياً يسمى الصامت رخواً.
- ۳- إذا خرج الهواء من أطراف حاجز مركزه سمى الصامت جانبياً ، مثل صوت /ل/ .
- إذا حدث اهتزاز في عضو من أعضاء النطق عند مرور الهواء سمى الصوت
 مكرراً ، مثل صوت /ر/ .

وهكذا فإن أسس التفريق الوظائفي بين الصوامت وبعضها البعض ، هي :

- طريقة النطق: ويقصد بها نوع الحاجز ودرجته.
- المخرج: ويقصد به المكان الذي يتكون فيه الحاجز أو العقبة .
 - الجهـ ويقصد به طريقة تعديبا تيار الهواء.

وسنبدأ بتقسيم الأصوات الصامنة وفقاً لثلاثة تصنيفات ، هي :

أولاً : التصنيف إعتمادا على مكان النطق :

إن هواء الزفير هو المادة الخام (أو الوسط) الذي تتشكل منه أصوات حروف التهجى ويتم ذلك عن طريق حركات أجزاء جهاز النطق المختلفة ، بحيث يضطلع كل جزء منها بتشكيل بعض الأصوات .

وسنبدأ بالشفتين لننتهى بالحنجرة فى دراستنا لمخارج الأصوات ، وما ذلك إلا لتيسير الأمر على الدارسين ؛ إذ من الممكن الإحساس بالأعضاء الخارجية للنطق كالشفتين بينما نجد صعوبة فى الاحساس بحركة الأعضاء البعيدة فى الحلق والحنجرة ، وتتشكل الأصوات اللغوية حسب مكان النطق على النحو التالى:

1- الشفتان Lips

وهما عضلتان تقعان في مقدمة الفم ولهما دور في اعتراض الهواء وكذلك تشكل نقطة التقاء مع الأسنان لتشكل بعض الأصوات كالتالى :

أ - الأصوات الشفتانية bilabial sound

.ب- الأصوات الشغر أسنانية Labladental sound

وتخرج من بين الثنايا العليا والشقه السقلى ويصدر عن ذلك الوضع صوت/ف/ .

Tongue - اللسان - ۲

وهو العضو الأكثر حركة من أعضا والنطق ويلعب دوراً هاماً في تشكيل كثير من الأصوات فكل جزء من اللسان له دوراً في إخراج الأصوات كما يلى:

أ- طرف اللسان: ويصدر عنه الأصوات التالية:

- الأصوات البين أسنائية Interdental Sounds وهي الأصوات التي تخرج من بين الثنايا العليا وطرف اللسان وينتج عنها أصوات : /ث/ ، /ذ/ ، /ظ/ .

ب- وسبط اللساق : ويصدر عنه الأصوات التالية :

الأصوات الغارلثوية Palato- olvedar وهي الأصوات التي تنطق عند الثقاء وسط اللسان بوسط الحلق الصلب فينتج عنها أصوات: /ج/ ، /ش/ ، /ي/ .

ج- مؤخرة اللسان: ويصدر عنه الأصوات التالية:

الأصوات الطبقية Velar Sounds وهي الأصوات التي تخرج من بين
 الحلق الرخو ومؤخرة اللسان فينتج عن هذا الالتقاء صوت: /ك/.

Nasal Cavit التجويف الأنفى -٣

وهو الفجوة الممتدة من سقف الحلق الرخو العلوى إلى فتحات الأنف،

فعندما يخرج الهواء من التجويف الأنفى فيصدر عنه أصوات/ن/ الساكنة ويشترك أيضا مع الفم في نطق /م/ المشددة .

1- الطلق Palatals

هو الجزء الذي عتد من الحنجرة إلى بداية التجويف الفمى حيث سقف الحلق الرخو المتصل باللهاة ، وينقسم من الداخل إلى الخارج ثلاثة أقسام هي :

- الأصوات الحنجرية : Glottal Sounds

وهى تخرج من أقصى الحلق وهى المنطقة التى تلى الحنجرة مباشرة أمام لسان المزمار لذلك يطلق عليها أحياناً الأصوات المزمارية ، وفيها يمر تيار الهواء من بين الوتريين الصوتيين ويحدث احتكام معهما وينتج أصوات : /ه/ ، /ء/

- الأصوات الخلقية : Velum Sounds

وهى تخرج من وسط الحلق وهو الجزء الذى يقع أسفل اللهاة وفيها تلتقى مؤخرة اللسان لتلاقى جزءا من البلعوم (الحلق) ويصدر عن ذلك أصوات /ع/ ،

- الأصوات اللهوية: Uvula Sounds

وهى تخرج من أدنى الحلق وهو الجزء الذى تتصل به اللهاة ويطلق عليه سقف الحلق الرخو وفيه يتخذ الهواء مجراه حتى يصل إلى أدناه من الفم فينتج عنه أصوات : /خ/ ،/غ/ ، /ق/ .

وهكذا يمكن حصر مخارج الفم، وأيضاً الأعضاء اللازمة لتكوين هذا المخرج في الجدول الآتى:

النطق	11			
العضو الأعلى	العضو الأسطل	المذرح		
الشفه العليا الأسنان العليا	الشفه السفلي الشفه السفلي	الشفوى: أ - شفوى ب- شفوى أسنانى		
الأسنان العليا اللثـــة الجزء الخلفي من اللثة الجزء الخلفي من اللثة	طرف اللسان طرف اللسان طرف اللسان وسط اللسان	مقدم الفم: أ - أسنان ب- لشوى ج- أقصى لثرى د- لثوى حنكى		
وسط الحنك أقصى الحنك اللهـاه	وسط اللسان مؤخر اللسان مؤخر اللسان	خلف الفم: أ - الحنك الأدتى ب- أقصي الحتك ج- لهوى		

ثانيا : التصنيف اعتمادا على كيفية النطق

إذ يعتمد هذا التصنيف على أساس الكيفية التدخلية للممر الهوائى أثناء سير العملية الإنتاجية وما يرافقها من التلونات الثانوية. فما يحدث لهذا الممر من عوائق تحبس كمية الهواء من الإندفاع الكلى أو الجازى، وكذلك الأحداث التي ترافق سير هذا التيار من انحراف عن مجراه، حيث يتغير المسرب فيتخذ الحافات الجانبية من الفم أو الأنف. ووفقاً لهذا تصنف الأصوات إلى ما يلى:

١ - الأصوات الوقفية Stops :

وتحدث الأصوات هنا نتيجة احتباس الهواء احتباساً كاملاً عند نقطة ما من أجزاء جهاز الكلام ، ويتبع ذلك خروج الهواء فجأة مندفعاً إلى الخارج ، ولذلك يُعرف بالأصوات الإحتباسية الإنفجارية ، أما محطات التوقف والإنحباس الهوائى فهى :

- أ الحنجرة : وعندها تنتج / ء/ القطعية .
- ب- أدنى الحلق مع اللهاة : حين يلتقى بهما أقصى اللسان ، وعندها ينتج صوت/ق/ .
- ج- أقصى الحلق الأعلى (السقف العلوى للقم) : حيث يلتقى به أقصى اللسان وعندها ينتج صوت /ك/ .
- د الأسنان العليا ومقدمة اللثة : حيث التقاء طرف اللسان بها وعندها ينتج أصوات : /ت/ ، /د/ ، /ض/ ، /ظ/ .
 - هـ الشفتان: حيث تنطبقان بشكل تام وعندها ينتج صوت /ب/.

: Fricatives الأصوات الاحتكاكية

وسميت بهذا الاسم نتيجة احتكاك تيار النفسِ بجدران الممرات الصوتية ، إذ لاينحبس الهواء بشكل تام عند نقطة معينة أو يُسد مجراه ، لكنه قد يضيق بدرجات متفاوتة النسبة بحيث تسمح لكمية الهواء المصنعة للصوت بالمرور محدثة احتكاكاً مسموعاً ، ويدعى الصوت المنتج وفق هذه العملية بالصوت الاحتكاكي .

والأصوات الاحتكاكية هي ١٣ صوتاً : /ف/ ، /ذ/ ، /ث/ ، /ظ/ ، /ذ/ ، /س/ ، /ص/ ، /خ/ ، /غ/ ، /ع/ ، /ح/ ، /هـ/ .

وينقسم الصوت الاحتكاكي إلى نوعين :

- أ الاحتكاكي الأفقى: ويكون فيه محر الفم واسعاً أفقياً وضيقاً رأسيا مثل
 أصوات: /ف/،/ث/،/ذ/.
- ب- الإحتكاكي الرأسي: ويكون فيه ممر الفم واسعاً رأسبا وضيقاً أفقياً مثل:
 أصوات /س/، /ز/. وغالباً ما يكون الرأسي صفيرياً ، والصفيري صوت احتكاكي فيه صفة الصفير الناجم عن قوة احتكاك تيار الهواء الخارج من الفم مثل أصوات: /س/، /ذ/، /ص/، /ش/.

والصفيري نوعان:

- ۱ الإحتكاكي الهسيسي: صوت احتكاكي صفيري يغلب عليه صوت السين
 مثل أصوات: /ش/،/ز/،/ص/.
- ۲- الإحتكاكي الهشيشي: صوت احتكاكي صفيري يغلب عليه صوت /ش/

* - الأصوات المركبة Affricates - "

وتسمى بالأصوات المزجية أو المزدوجة ، وهذا النوع من الأصوات عبارة عن صوت وقفى متبوع بصوت إحتكاكى من المخرج نفسه ، ويمثل هذا الصوت صوت /ج/ ، في اللغة العربية الفصحى وفي لهجة أهل نجد .

٤- الأصوات الترددية Trill

أو ما يسمى بالأصوات التكرارية أو المكررة ، حيث يتكرر طرق اللسان للجزء الأمامى من الحلق الصلب كما في صوت /ر/ المشكل بالسكون أو المشدد كما في (مرًّ) و (فرًّ) ، (وفرُّض) ، وهناك حالة أخرى لصوت /ر/ يسمع صوته على صورة ضربة واحدة يقوم بها طرف اللسان كما في (رَحِم) ، و (مَرِض) وللأصوات الترددية عدة حالات ، هي :

- أ عندما يكون موقع التكرار اللهاة يدعى الصوت لهويا تكراريا .
- ب- عندما يكون موقع التكرار نتيجة اهتزاز زلق اللسان ضد الغار (سقف
 الحلق الصلب) فيكون الصوت ارتدادياً تكرارياً .
- ج- عندما يكون التكرار نتيجة اهتزاز اللسان ضد اللثة أو الأسنان فيكون الصوت لسانياً تكرارياً .
 - د- عندما يكون موقع التكرار الشفة فيكون الصوت شفويا تكراريا .

- الأصوات الجانبية Laterals

الأصوات الجانبية هي الأصوات التي يصاحبها توقف لمجرى الهواء في وسط الفم مع السماح له بالمرور من أحد جانبي اللسان أو كليهما ، وهذه الأصوات نوعان :

أ - أصوات جانبية احتكاكية : Lateral Fricatives

وهى تلك الأصوات التى يكون فيها أحد جانبى اللسان أو كلاهما قريبين من الحنك بدرجة تسمح بظهور اضطراب الهواء وينتج عن ذلك صوت : /ض/المفخمة .

ب- أصوات جانبية تقاربية : Lateral approximants

وهى تلك الأصوات التى يكون فيها أحد جانبى اللسان أو كليهما بعيدين عن الحنك بدرجة لاتسمح بحدوث اضطراب فى الهواء الخارج من الفم ، وينتج عن ذلك صوت /ل/ .

7- الأصوات الأنفية Nasal :

تظهر هذه الأصوات الأنفية نتيجة احتباس الهواء الخارج من الرئتين عند

منطقة معينة من التجويف الفمى بفعل اللهاة فيتعدل المجرى الهوائي ويسلك طريق الأنف وينتج عن ذلك صوت /م/ ، /ن/ .

٧- الأصوات الإرتدادية :

هو صوت يلتوى معه زلق اللسان إلى الوراء نحو الغار كما في صوت /د/ في بعض اللغات الهندية ، وصوت /ر/ الأمريكية ولذلك يدعوه البعض صوتاً التوائيا أولولبياً .

- الأصوات التقاربية approximants

وهى تلك الأصوات التى يحدث عندها تقارب بين عضويين ، ولكن ليس بالدرجة التى يتاح فيها للهواء الخارج أن يضطرب كما فى حالة نطق الأصوات الإحتكاكية ، فتكون بذلك بين الصوائت والأصوات الاحتكاكية الرخوه ، وهذه الأصوات نوعان :

أ - أصوات تقاربية وسطية : Centeral approximants

وفيها يمر الهواء من فوق وسط اللسان ، فعند نطق /ى/ يقترب وسط اللسان من منطقة الحنك بينما في حالة نطق صوت /و/ فإن التقارب يكون في موضعين الأول بين الشفتين والثاني بين الحنك اللين ومؤخر اللسان .

ب- أصوات تقاريبة جانبية : Latral approximants

وهي التي سبق الحديث عنها ، والتي تظهر في صوت/ل/ .

ثالثا : التصنيف اعتمادا على درجة الرنين :

يشير الرنين إلى درجة اهتزاز الصوت وقوته عند نطق الأصوات المختلفة وتعد تجاويف الفم والأنف والبلعوم هى المسئولة عن رنين الهواء وتضخيمه أثناء خروجه . حيث تحتاج بعض الأصوات إلى اهتزاز الأحبال الصوتية بشدة بينما لاتحتاج أصوات أخرى لذلك وتنقسم الأصوات اللغوية من حيث درجة الرنين إلى قسمين :

١- الأصوات الرنينية:

وهى تلك التى تهتز عند نقطة أحد تجاويف الرنين أو أكثس ، نتيجة اهتزاز الأحبال الصوتية عند نطق الأصوات المجهورة وتنقسم الأصوات الرنينية إلى نوعين :

- أ رنين فصى : وهى تلك الأصوات التى ينفتح فيها محر الهواء للخروج من الفم حيث ينغلق محر الأنف وهو نوعان : فمى جانبى يمر فيه تبار النفس من جانب الفم مثل صوت/ل/ وفمى وسطى يمر فيه تبار النفس من وسط الفم مثل الصوائت .
- ب- رئين أنفى : وهى تلك الأصوات التى ينفتح فيها عمر الهوا المخروج من الأنفى وينتج
 الأنف حيث ينغلق عمر الفم ويُحدث الرنين فى التجويف الأنفى وينتج
 أصوات /م/ ، /ن/ .

٣- الأصوات غير الرنينية :

وهى الأصوات التى لايصحبها رنين فى أحد تجاويف الرنين ، وينطبق هذا الوصف على الأصوات الوقفية مشل صوت : /ب/، /د/ ، وكذلك على الأصوات الاحتكاكية مثل أصوات /ف/ ، /ج/ ، /س/ ، /ع/ .

عدد الفصل الخامس مصحوب المعالم المحاسبة المعالم المحاسبة المعالم المحاسبة المعالم المحاسبة المعالم المحاسبة الم

ويمكن إجمال مخارج الحروف وألقابها في الجدول التالي :

حنجري	خلقى	لھۋي	ڪنگن لين	حن <u>کی</u> صلب	لتوي دنگی	لقوي	ستی لتوی	مستى	شنوی		ن النطسق دنين	مكار كيفية النطق ودرجة ال	
							- d			ب	مجهور	وقفى	
s		ق	ك				ت-ط				غير	7	
	٤		ė			ز		£-3			مجهور	احتكاكى	
di	2		خ		شل	صص		ت	ن		غير		
					5						مجهور	قفي احتكاكي	
						B					مجهور	تكيزارى	
						J					مجهور	جانبي	
							ن			ŕ	مجهور	(<u>نــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
			2	ی						į	مجهور	نصف صالت	

ولقد نظم این الجزری مخارج الأصوات فی کتابه "المقدمهٔ الجرزیه" وذلك علی النحو التالی :

مخارج الحروف سبعة عشر فألف الجوف وأختاها وهى ثم لأقصى الحلق همز هاء أدناه غين خاؤها والقاف أسفل والوسط فجيم الشين يا الأضراس من أيسر أو يمناها والنون من طرفه تحت اجعلوا والطاء والدال وتا منه ومن

على الذى يختاره من اختبر حروف مد للهـــواء تنتهى ثم لوسطه فعين حـاء أقصى اللسان فوق ثم الكاف والضاد من حافته إذ وليا واللام أدناها لمنتهاها والرايدانيه لظهر أدخالوا عليا الثنايا والصفير مستكن

والظاء والذال وثا للعلــــا فالفا مع أطراف الثنايا المشرفة وغنة مخرجها الخيشيوم منه ومن فوق الثنايا السيفلي من طرفيهما ومن بطن الشفة للشفتين الواو بياء ميم

صفات الأصوات الصامتـــة:

فبعد أن تعرفنا على الطريقة التي يتم بها تصنيف الأصوات طبقاً لمخارجها ، وكيفية نطقها ، ودرجة رنينها ، فمن الضروري التعرف على الكيفية التي يوصف بها الحرف عند حدوثه في المخرج ؛ وذلك للأسباب التالية :

- ١- تفيد معرفة صفات الأصوات في التمييز بين الحروف المشتركة في المخرج، فلولاً اختلاف الصفات بينهما لكانت صوتاً واحداً ، فصوت /س/ ، /ص/ ، /ز/ أصوات تشترك في المخرج وتتمايز بصفاتها ، ولولا الاستعلاء والإطباق الذي في صوت /ص/ لكانت /س/ ، ولولا الجهر الذي في صوت /ز/ لكانت /س/.
- ٧- تفيد أيضاً في تحسين النطق بالأصوات ، إذ أن إعطاء كل صوت صفاته اللازمة يجعل النطق به أفصح وأتم وأحسن ، وإن عدم مراعاة الصفات يجعل الحروف متداخلة متقاربة أو غير واضحة في النطق وتنقسم صفات الأصوات إلى نوعن:

١- صفات لها ضد: ومن بينها ما يلي:

أ- العمس وضره الحجم:

فالهمس .. يعني عدم اهتزاز الوترين الصوتيين عند نطق الأصوات وذلك لانسياب الهواء عند نطق صوت الحرف بحيث لايحدث ضغطاً على الحنجرة أو الوتريين الصوتيين وحروفه عشرة مجموعة في عبارة (حثه شخص فسكت) أو (سكت فحثه شخص) وتتفاوت الحروف المهموسة في قوتها فأقواها: الصاد فالخاء فالتاء والكاف، وأضعفها: الهاء والفاء والحاء والثاء.

أما الجهر: قهو يعنى احتباس الهواء عند نطق صوت الحرف فيحدث ضغطاً شديداً على الحنجرة فيتذبذب الوترين الصوتيين خلال النطق بصوت بعينه ، وحروفه الباقية من الهمس ، وعددها تسعة عشر حرفاً مجموعة فى عبارة : (عظم وزن قارئ ذى غض حد طلب) .

وتستطيع أن تجرى هذه التجربة على نفسك عندما تنطق صوت /س/ فى شكل صفير مستمر طويل (سسسسس ...) دون حركة سابقة أو لاحقة ، وبحيث لاتتحرك خلالها الأوتار الصوتية ، ثم تعمد إلى تحريك تلك الأوتار ، فتحصل حينئذ على النظير المجهور وصوت /ز/ بشكل مستمر /ززززز/ ، فإذا تابعت بين الصوتين شعرت بالفرق الواضح بين حالتى الهمس والجهر .

فعندما نضع أيدينا خلال النطق على مقدم الرقبة ، أو على الجبهة أو على الصدر أو الأذنين ، ولما كانت هذه المواضع بمثابة غرف الرئين فإن الذبذبة حين تحدث عند نطق صوت ما وتحدث تأثيرها في هذه المواضع ، ويحس من يلمسها بالاهتزاز نتيجة اهتزاز الوترين الصوتيين ، ويذلك يعرف أن الصوت الذي ينطقه مجهور Sonore .

ب- الشدة وضيها الرخاوة:

فالشدة: تعنى احتباس الصوت عند النطق بالصوت لكمال الاعتماد على المخرج، وحروف الشدة ثمانية جُمعت في عبارة: (أجدك تطبق) أو (قطب جدتكا) أو (أجد قط بكت) أو (أجدت كقطب).

أما الرخاوه: فتعنى انسياب الصوت عند النطق بالحرف لضعف الاعتماد على المخرج، وتوجد في ستة عشر حرفاً.

وبين الشدة والرخاوة صفة التوسط أو البينية: وهى اعتدال الصوت عند النطق بالصوت لعدم كمال انحباسه كما فى الشدة وعدم انسبابه كما فى الرخاوة، وحروفه خمسة مجموعة فى عبارة: (لن عمر) أو (لنعمر).

ومن جهة أخرى فإن اللغويين الحاليين يطلقون اسم الجرسية Sonantes على مجموعة أصوات التوسط أو البينية ، وقد وجدوا أن تلك الأصوات يكون فيها الحاجز أخفى ما يمكن ، يحيث تشبه الأصوات المتحركة ، وتكون هذه الأصوات إما أنفية أو مائعة أو تكرارية ، وإذا نظرنا إلى قائمة الأصوات التى هى بين الشدة والرخاوة كما حددها سيبويه نرى أنها تحتوى على صوتين فيهما غنة /م/ ، /ن/ ، وصوت جانبى /ل/ ، وصوت تكرارى /ر/ . وهذا ما يجعل البعض يميل إلى المطابقة بين المفهومين التوسط والجرسية .

ويلاحظ أن التوسط لا يعد صفة مستقلة بخلاف سائر الصفات المذكورة وإن كان البعض يجعله صفة مستقلة والأولى أن لا يعد التوسط مقابلاً لإحدى صفتى الشدة أو الرخاوة وأن يذكر معهما تبعاً دون جعله صفة مستقلة.

<- Kuisk ¿ pauo Kuialb:

الإستعلاء: ارتفاع أقصى اللسان عن الحنك الأعلى عند النطق بالصوت ، فيرتفع الصوت عند النطق بالصوت ليخرج الصوت غليظاً مفخما ، ولكن دون مبالغة في تغليظ النطق ، فالمهم هو أن يتوفر للصوت القيمة التي تميزه عن غيره باعتباره وحدة أصواتية مستقلة ، وهو أمر بتحقق بالمران والتمرين .

ولذلك سميت بحروف الاستعلاء وعددها سبعة حروف ، جمعت في عبارة (خص ضغط قظ) .

أما الاستفال: انخفاض أقصى اللسان عن الحنك العلوى عند النطق بالصوت ، ولذلك سمى مستفلاً وحروفه الاثنان وعشرون حرفاً الباقية بعد حروف الاستعلاء ، وهى مجموعة فى عبارة (ثبت عسر من يجود حرفه سل إذ شكا) أو فى عبارة (انشر حديث علمك وسوف تجهر بذا) .

د- الاطباق وضده الانفتاح:

الإطباق : هو التصاق جزء من اللسان بالحنك العلوى عند النطق بالصوت بحيث لاينحصر الصوت بينهما ، وحروفه أربعة هي : /ص/ ، /ض/ ، /ط/ ، /ظ/ .

إن هذا التفخيم في الإطباق ناشئ عن وضع عضوى أدركه اللغويون ووصفوه وصفاً دقيقاً ، حين قالوا بأن اللسان ينطبق على الحنك الأعلى ، آخذاً شكلاً مقعراً ، بحيث تكون النقطة الأمامية من اللسان وهي مخرج الصامت المرقق ، وتكون النقطة الخلفية هي مصدر التفخيم في حالة الإطباق :

فالصاد: تتحقق بوضع اللسان في جزئه الأمامي موضع السين ثم يرتفع جزؤه الخلفي ، ليأخذ اللسان شكلاً مقعراً ، فتكون الصاد .

والطاء: تبدأ أماماً من نقطة التاء، ثم يطبق اللسان بشكله المقعر على الحنك لتكون الطاء.

والطاء: تبدأ من بين الأسنان حيث يخرج الذال ، ثم يتقعر اللسان مرتفعاً إلى الحنك الأعلى لتكون الظاء .

والضاد: تبدأ من مخرج الدال ، ويأخذ اللسان شكله المقعر مطبقاً علي الحنك الأعلى لتكون الضاد .

أما الانفتاح: فيعنى ابتعاد اللسان عن الحنك العلوى عند النطق ، بحيث لاينحصر الصوت بينهما ، وحروفه خمسة وعشرون حرفاً وهي الباقية من حروف الإطباق ، وهي مجموعة في : (من أخذ وجد سعة فزكا حق له شرب غيث) .

ويجب أن نذكر هنا ملاحظة هامة ، أن كل مطبق مفخم ، وكل منفتح مرقق، والفرق بين الإطباق والتفخيم أن الإطباق وصف عضوى للسان في شكله المقعر المطبق على سقف الحنك ، وأن التفخيم هو الأثر السمعى الناشئ عن هذا الإطباق ، فإذا سمع الصوت مرققاً فإن معنى ذلك أن اللسان في وضع منفتح يتصل فيه بالحنك الأعلى من نقطة واحدة أمامية .

&- Kicke paus Karali:

الاذلاق على طرف اللسان كما فى أصوات $/ (/ \cdot / /)$ ، وذلك لاعتماد أصوات الاذلاق على طرف اللسان كما فى أصوات $/ (/ \cdot / /)$ ، $/ (/ \cdot /)$ أو على الشفتين كما فى أصوات $/ (/ \cdot /)$ ، $/ (/ \cdot /)$ ، وهى ستة حروف مجموعة فى عبارة (فر من لب) .

أما الإصحات: فيعنى ثقل أو إمتناع أصوات الحروف عن الخروج بسرعة ، أو امتناع أصواته من الانفراد أصولاً في الكلمات الرباعية أو الخماسية ، وليس بينها حرف مذلق معها ، لثقل ذلك على اللسان وصعوبته فإن وجدت كلمة مكونة من أربعة حروف أو خمسة كلها أصلية فهي كلمة أعجمية غير عربية مثل: عسطوس وهو نوع من الشجر ، وكلمة عسجد ومعناها الذهب.

الفصل الخامس المناس الم

٢- الصفات التي ليس لها ضد: وهي :

أ-الصفير:

وهو صوت زائد يخرج من بين الشفتين ، سميت حروف الصفير بذلك لأنه يسمع لها عند النطق بها صوتاً يشبه صوت بعض الطيور ، فصوت /ص/ يشبه صوت الأوز ، وصوت /ز/ يشبه صوت النحل ، وصوت /س/ يشبه صوت الجراء أو العصفور ، وأقواها في الصفير صوت /ص/ لما فيه من استعلاء واطباق.

ب- الانحراف:

يعنى ميل الصوت عن مخرجه حتى يتصل بمخرج غيره وهو صفة لصوت /ل/ ، /ر/ ، فصوت /ل/ ينحرف من حافة اللسان إلى طرفه ، وصوت /ر/ ينحرف فيه طرف اللسان إلى ظهره ويميل قليلاً إلى جهة صوت /ل/ ، ولذلك ينطق الألثغ الراء لاماً .

ج- التفشي :

وفيه يشغل اللسان أثناء النطق بالصوت مساحة أكبر ، ما بين الغار واللثة ، ويعنى انتشار الهواء في الفم عند نطق الصوت ، وتظهر في الشين وقد وصفت بعض الأصوات الأخرى بالتفشى وهي : /ف/ ، /ث/ ، /ش/ ، /ش/ ، /س/ ، /ر/ ، وإن كانت ليست هذه الحروف ظاهرة كصوت /ش/ .

c- Kundla:

يعنى امتداد الصوت من أول حافة اللسان إلى آخرها عند النطق بصوت / ض/ ووصف الاستطالة لامتداده من مخرجه حتى يتصل بمخرج صوت / ل/.

وذلك لأنه يخرج ما بين جانبي اللسان ، وبين ما يليه من الأضراس ، سواء من يمين اللسان أو من شماله ، أو من الجانبين ، والأكثر من اليمين .

هـ - التكراد:

يعنى ارتعاد طرف اللسان عند النطق بصوت /ر/ ، وتحدث هذه الصفة نتيجة تكرار طرق اللسان للحنك .

و- القلقلة:

يعنى اضطراب الصوت فى مخرجه عند النطق به ساكناً حتى يسمع له نبرة قوية وأصواتها ضمن مجموعة حروف فى عبارة: (قطب جد) أو (جد طبق) وهى كلها أصوات شديدة مجهورة ينحبس الصوت والنفس عند النطق بها ويؤدى ذلك إلى ضغط الصوت .

i- الله:

تعنى خروج الصوت من مخرجه بيسر من غير كلفه على اللسان ، كما في أصوات /و/ ، /ي/ الساكنتين المفتوح ما قبلهما .

وقد نظم ابن الجزري صفات الحروف فقال:

صفاتها جهر ورخو مستفل منفتح مصمتة والضدد قل مهموسها فحثه شخص سكت شديدها لفظ (أجد قط بكت) وسبع علو (خص ضغط قظ) حصر وضاد ضاد طاء ظاء مطبقة و (فر من لب) الحروف المذلقة صفيرها صاد وزاى سين قلقلة قطب جد والليين واو وياء سكناً وانفتحيا قبلهما والانحراف صححيا في اللام والراء وبتكرير جعل وللتفشى الشين ضاداً استطل

ويعد دراسة صفات الأصوات . . لاحظ العلما - أنها تُجمع على لقبين اثنين وهما (٤٧) :

أ- الأصوات المُذْلقَـة :

الذلق في اللغمة ، هو الطرف .. والإذلاق : حدة اللسان وطلاقته ، والإذلاق في الاصطلاح ، هو الاعتماد على طرفي اللسان والشفة عند النطق . ولا يجوز الخلط بين الأصوات الذلقية مخرجاً ، والمذلقة صفة ..

- فالأصوات الزلقية لاتخرج إلا من ذلق اللسان ، أي من طرفه وهي اللام ،
 والنون ، والراء .
 - أما الأصوات المذلقة ، فهي التي تخرج :
 - أ إما من زلق اللسان : /هـ/ ، /ل/ ، /ن/ .
 ب- وإما من زلق الشفة ، وهي : /ب/ ، /ف/ ، /م/ .

ففي صفة الزلاقة ، إذا شمول وعموم ، وفي مخرج الذلاقة تضيبق وتحديد

ب- الأصوات المصمتة :

الأصوات المصمتة ضد المذلقة ، وهى أصوات العربية – ماعدا الأصوات المذلقة الستة : $/\sqrt{\cdot}$ ، $/\sqrt{\cdot}$ ، $/\sqrt{\cdot}$ ، $/\sqrt{\cdot}$ ، $/\sqrt{\cdot}$ ، $/\sqrt{\cdot}$ ، وسميت هذه الأصوات "مصمتة" لأنها أصمتت (أى منعت) أى تختص ببناء كلمة فى لغة العرب إذا كثرت حروفها ، فهى ممنوعة من إفرادها فى كلمة مؤلفة من أربعة أصوات أو أكثر .

القسم الثاني : الصوت الصائت Vowels

أو ما يسمى بالصوت الذائب ، أو ما يعرف أيضا بالصوت المتحرك ، وصوت العلة أو المعلول . وهي أصوات لينة ناتجة عن اعتراض الأوتار الصوتية لمجرى هواء الزفير الصادر من الرئتين واهتزازها عمودياً وأفقياً ، وتعتبر الأساس في عملية النطق إذ تدخل في تركيب جميع المقاطع اللغوية . وفي اللغة العربية نوعان من هذه الأصوات :

- ١- الأصوات المتحركة القصيرة ، وهي : الفتحة والكسرة والضمة .
 - ٢- الأصوات المتحركة الطويلة ، وهي : الألف والواو والياء .

والصوامت تكتسب سمتها المميزة عن طريق تجاويف (صناديق) رنين الممر الصوتى ، وقد جرت العادة على التفريق وظائفياً بين أصوات هذه المجموعة على ثلاث أسس رئيسية هي :

- مكان الارتفاع النسبي للسان .
- درجة الارتفاع النسبي للسان.
 - وضع الشفتين .

ومن الفروق بين الصوت الصامت والصائت ما يلي:

- ١- في كل لغة الصوامت أكثر عدداً من الصوائت.
- ۲- للصامت مكان محدد وناطق محدد ، أما الصائت فليس له ناطق محدد ولا مكان نطق محدد .
- ۳- الصامت وقفى أو احتكاكى أو جانبى أو تكرارى أو أنفى .. أما الصائت
 فلا تنطبق عليه هذه الصفات .
 - ٤- الصامت مهموس أو مجهور . أما الصائت فهو مجهور فقط .

٥- توصف الصوائت وفق ثلاثة عوامل: ارتفاع جسم اللسان ، الموقع الأمامي
 - الخلفي للسان ، ودرجة تدور الشفتين .

والصوت الصائت ، في الكلام الطبيعي ، هو الصوت «المجهور» الذي يحدث أثناء تكوينه أن يندفع هواء الزفير في مجرى مستمر خلال الحلق والفم ، وخلال الأنف أحياناً ، وذلك :

- ۱- دون أن يكون ثمة عائق ، أو حاجز ، أو مانع ، يعترض مجرى الهواء اعتراضاً تاماً .. أى أن هواء الزفير المندفع من الرئتين إلى الفم يتخذ مجراه في محر ليس فيه حواجز تعترضه.
- ٣- ودون أن يحدث أي تضييق لمجرى الهواء من شأنه أن يحدث احتكاكاً
 مسموعاً

فالأصوات الصائنة إذاً ، هي الأصوات الخالية من الضجيج .. والصوائت كلها مجهورة غير مهموسة .. فهي تمر دون أن ينحبس النفس ، مما يؤدي إلى سهولة في نطقها ، وسهولة في انتقالها إلى السمع .. بل هي أشد وضوحاً في السمع من الأصوات الصامنة ، وأشد بروزاً منها :

أما معيار التماير بينها فيتم حسب عوامل عدّة ، منها :

- ١- موضع النطق ، ووضعه .
- ٢- درجة انفتاح الآلة المصوتة.
- ٣- عمل بعض مجهورات الصوت أو مكبراته.
 - ٤- شدة توتر الأعضاء الناطقة.

كما سبق وقد ذكرنا أن هناك ثلاثة صوائت قصيرة وتعرف بالحركات ،

١- الضمة القصيرة والطويلة:

لبتم نطق هذا الصائت ، تتدور الشفتان ، ويرتفع جسم اللسان نحو الأعلى ، وتكون أعلى نقطة فيه مؤخرة الفم وقريبة من نهاية الحنك الصلب وبداية الحنك الرخو .

٧- الكسرة القصيرة والطويلة :

ولكى يتم نطق هذا الصائت ، يرتفع اللسان نحو الأعلى والأمام ، وتكون أعلى نقطة فيه مقابل الحنك الأعلى ، وتكون الشفتان منفرجتان نسبياً كما فى درس وإذا ما أطيلت الكسرة حصلنا على ما يعرف بياء المدكما فى (بيتى) و (جدى) .

٣- الفتحة القصيرة والطويلة:

لنطق هذا الصائت ، تكون الشفتان مفتوحتان ، ويدفع اللسان نحو الأمام وتكون أعلى نقطة فيه أقرب إلى قاع الفم منها باتجاه الحنك الصلب ، كما في (دَأْبَ) ، (فَرَحَ) . أما إذا أطيل هذا الصائت فنحصل على ما يعرف المد بالألف (حارس) ، (فارس) .

ويوضح الشكل التالي أماكن نطق الصوائت :

	القم	نهاية	اول القم					
1	رمد الوأو	الضمة ، و			، ياء المد	الكسرة	لفم	سقف ا
	[uu]	[u]			[ii]	[i]	/	ضيق
	الألف	الفتحة						
	المفخمة	المفخمة	مد الألف	الفتحة،	,	والقم /	قاح	
	[aa]	[a]	[ææ]	[æ]	_/	4.2	وا	

(الفعيل (العاوس





مقدمية:

قسم علماء اللغة القدرة اللغوية عند الإنسان إلى عدة مستويات ، وذلك لتسهيل دراسة الظواهر اللغوية ، فعندما يتعمق نحوى فى دراسة لغة ما ، أو دراسة قاعدة صرفية أو نحوية معينة فى أكثر من لغة ، فإنه غالبا ما يعرض عن الخصائص الأصواتية فى هذه اللغة أو تلك ، وكذلك لو كان الدارس أصواتيا ويقوم بدراسة عن الخصائص الأصواتية للغة أو لمجموعة من اللغات ، فإنه كثيراً ما يدع المستوى النحوى أو الصرفى لتلك اللغة أو اللغات . وهذا يعين الباحثين على التركيز على ظاهرة محددة فى مستوى لغوى معين ليس بينه وبين المستويات الأخرى ارتباط ذو علاقة بالظاهرة نقسها .

هذا لايعنى أنه ليس هناك ترابط عام بين المستويات اللغوية التى تشكل فى مجملها الملكة النحوية ، ولكن كما ذكرنا سابقا فإن كل مستوى يؤدى وظيفة محددة ، وفى نفس الوقت يرتبط بالمستويات الأخرى ، وهناك عدة مستويات تتألف منها أى لغة ، هى (٧٧) :

۱- المستوى الصوتى Phonetic Level

وهو المستوى الذى يبحث فى الأصوات الإنسانية ، ويحللها ، ويجرى عليها التجارب ، ويُشرحها .. دون نظر خاص إلى ما تنتمى إليه هذه الأصوات من لغات ، أو إلى أثر تلك الأصوات فى اللغة من الناحية العملية ، أو إلى وظيفة الأصوات ، ودورها فى تغيير معنى الكلمة .

Phonologic Level -٢ المستوى الفونولوجي

وهو الذى يبحث فى النظم والأغاط الصوتية . والنظام الصوتى هو جميع الأصوات اللغوية المتمايزة عن بعضها البعض في لغة ما .

Morphology Level -۳

وهو الذى يهتم بدراسة البناء الداخلى للكلمات ، وهذا البناء عبارة عن قالب تقع فيه الكلمات لتأخذ الشكل المطلوب ، واللغة العربية لها قوالب لغوية يطلق عليها الأوزان .

٤- الستوى النصوى Syntax

وهو الذى يهتم بدراسة بناء الجملة الداخلي من حيث ترتيب الكلمات فيها ، ودور كل كلمة في إعطاء المعنى العام .

٥- مستوى العانى Semantics

وهو المستوى الذي يهتم بدراسة معانى الكلمات وما يربطها من علاقات، وكذلك معانى الجمل وما يربطها من علاقات .

Pragntics المستوى الاستخدامي

وهو الذى يهتم بمدى مطابقة كلام المتحدث لمقتضى الحال ، والذى يختلف باختلاف الموقف (حزن ، فرح ، تعليم) والمكان (قاعة الدراسة ، المنزل ، المسجد ، ...) ، والمشاركون (جنسهم ، سنهم ، عددهم ، مكانتهم) ، والموضوع (سياسى ، اقتصادى ، اجتماعى ، ...) .

وهكذا ، فمن بين المستويات السابقة ، سوف نركز على المستوبين الأول (الصوت) ، والثاني (الفونولوجي) ، أما باقي المستويات فلايتسع المقام هنا للحديث عنها ، إذ أنها موضوعات تهتم بها علوم أخرى .

أولا: المستوى الصوتي

أو ما يعرف بالفونوتيكيا Phonetics ، أو علم الأصوات اللغوية ، وهو المستوى الذي دون المستوى الفونولوجي ، وهو العلم الذي يهتم بدراسة الصوت الإنساني ، أي أنه يدرس الظواهر الصوتية وطبيعتها على أنها أحداث فيزيائية موضوعية ، ويبحث أيضاً في سمات أصوات اللغات كلها ، أو لغة معينة ، من غير أن ينظر في وظائف الأصوات .

فعلم الأصوات اللغوية يدرس الجهاز النطقي من حيث تشريحه ووظيفته ، ويدرس الصوت الإنساني ومكوناته وعناصره الأساسية وصفاته ، عما يشعبه إلى فروع عدة ، منها :

- المراث العام: وهو ما يعرف بعلم فيزياء الصوت ، وهو يبحث في الأصوات اللغوية بشكل عام ، أي دون ربطها بلغة معينة ، وهو يدرس تشغيل الجهاز الصوتي ، وهو بذلك يبحث في جميع احتمالات الأصوات اللغوية وسماتها.
- ٢- علم الأصوات الخاص: وهو يبحث في أصوات لغة معينة دون سواها ، مثل أصوات اللغة العربية ، فهو يعالج قضية تحقيق إمكانيات التلفظ بالأصوات اللغوية في لغة معينة ، وتجاوزاً في لهجاتها .
- ٣- علم الأصوات المقارن: أو ما يعرف بالفونيتيكا المقارنة ، وهو يدرس وجوه التشابه والاختلاف بين أصوات لغة ما وأصوات لغة أخرى .
- علم الأصوات التاريخية: أو الفونيتيكا التاريخية، أو علم الأصوات التطوري ، وهو علم يبحث في أصوات لغة ما من حيث تقصى التغيرات التي طرأت عليها عبر مراحل تطور اللغة على مدى العصور.

- ٥- علم الأصوات المعيارى: أو الفونيتيكا المعيارية ، أو علم اللغية
 الفرضى ، وهو علم يصف أصوات لغة معينة كما يجب أن تنطق بصورتها
 الصحيحة (المثالية) ، لا كما ينطقها الناس .
- ٦- علم الأصوات الوظيفى: أو علم الفونيمات، أو علم الأصوات النظامى، وهو يهتم بدراسة الأصوات من حيث وظيفتها، أى أنه يدرس الفونيمات وتوزيعها وألوفوناتها.
- ٧- علم عيوب النطق : أو الفونيتيكا الوقائية والعلاجية ، وهو علم يدرس عيوب النطق اللغوية لدى الأفراد وأسبابها وطرق معالجتها ، وهو علم وثيق الصلة بعلم الأصوات النطقى .

وهناك ثلاثة فروع أخرى للأصوات اللغوية ، ولكن نظر الأهميتها ، وعلاقتها الوثيق المينها ، وعلاقتها الوثيقة الميناولها بشكل أكثر تفصيلاً ، وهي :

(١) علم الاصوات النطقي:

أو ما يعرف بالفونيتيكا النطقية Articalatory Phonetics ، أو علم الأصوات اللغوية أو علم الأصوات الفسيولوجي أو الوظائفي أو الصوتيات النطقية ، وهو يعد أقدم فروع علم الأصوات وأرسخها قدماً ، وأكثرها انتشاراً في البيئات اللغوية كلها ، وهو يبحث في عملية إنتاج الأصوات اللغوية ، وطريقة نطقها ، ومكان نطقها (العضلات التي تتحكم في أعضاء النطق التي تقوم بإخراج الأصوات اللغوية) .

وسبب ذيسوع هذا الفرع يرجع إلى طبيعة ما دة بحثه ووظيفته ، فهو يدرس (٤٧) :

- ١- جهاز النطق عند الإنسان ، من حيث أعضاؤه ، ووظيفة كل عضو من الأعضاء التالية : الرئتان ، الحنجرة ، الوتران الصوتيان ، لسان المزمار ، الحلق ، اللسان ، اللهاه ، الحنك ، اللثة ، الأسنان ، الشفتان ، تجاويف البلعوم ، والأنف .
- ۲- إنتاج الصوت اللغوى ، أى كيفية إنتاجه ونطقه ، وتصنيف مواقع النطق أو مخارج الأصوات ، ودور كل منها في عملية النطق .
 - ٣- تصنيف الأصوات إلى صامتة ، وصائتة ، ومهموسة ، ومجهورة ،
 وبسيطة ، ومركبة ، كما يدرس المقطع الصوتى .

إن تصنيف الأصوات اللغوية الذى قدمناه فى الفصل السابق بنيناه على أساس النطق أو الجانب الفسيولوجى ، فقد اتخذنا من الأوضاع المختلفة لأعضاء النطق أثناء تكوين الصوامت والصوائت نقطة البداية لبناء الأنماط الصوائتية والصوامتية : كالأصوات الشفوية واللثوية والشفوأسنانية والمجموعات الوقفية والاحتكاكية والجانبية والتكرارية بالنسبة للصوامت والمجموعات الأنفية والقمية بالنسبة للصوائت . وهذا هو التصنيف التقليدي للأصوات الذي ورثناه مما يعرف بالصوتيات الكلاسيكية للقرن الماضى الذي وصلنا فيه إلى فهم قريب من الدقة للحركات النطقية .

ولقد بدأ هذا العلم منذ نشأته على الملاحظة الذاتية ، والممارسة الشخصية ، لأن علماء الأصوات كانوا يعمدون - دون الاستعانة بأى جهاز - إلى تذوق الأصوات مرة بعد أخرى ، معتمدين في ذلك على الملاحظة الذاتية

والخبرة الشخصية ، والثقافة اللغوية ، والذكاء ... فحددوا مواضع النطق ، وحركات أعضاء النطق .

ولكن بعد ظهور علم وظائف الأعضاء Physiology ، وعلم التشريح معدد المتفاد علماء الأصوات من الإنجازات التي قت في هذين العلمين ، وخصوصاً فيما يتعلق بالجهاز الصوتي والجهاز التنفسي ، وقد يكون ذلك سبب إطلاق تلك التسمية الحديثة "علم الأصوات الفسيولوجي" على "علم الأصوات النطقي" ، لأن تغيير المصطلح سببه تغيير المنهج والوسائل ، وتالياً تغيير النتائج .

(Y) علم الا'صــوات الا'كوستيكى:

أو ما يعرف بالفرنيتيكا الاكوستيكية Acoustic Phonetics ، أو الصوتيات الأكوستية ، أو علم الأصوات الفيزيائي ، وهو علم يبحث في أصوات اللغة من حيث خصائصها المادية أو الفيزيائية أثناء انتقالها من المتكلم إلى السامع ، ويبحث هذا العلم في تردد الصوت وسعة الذبذبة ، وطبيعة الموجة الصوتية وعلو الصوت ودرجته (أي نغمته) ونوعه (أي : جرسه) ، وظاهرة الترشيح ، وظاهرة الحزم الصوتية ، وتصنيف الأصوات فيزيائياً .

ويقسم علم الأصوات الأكوستيكى الأصوات إلى:

- اصوات موسیقیة ذات ذبذبات منتظمة .
 - ٧- أصوات ضوضائية أو غير موسيقية .

وينطبق هذا التقسيم بشكل تقريبى على الصوائت (الحروف المتحركة أو العلة) كأصوات موسيقية ، والصوامت (الحروف الساكنة) كأصوات غير موسيقية ، وهي التي لاتملك ذبذبة منتظمة .

- ١- أن الصوائت نفسها (احتكاماً إلي الرسوم المتحصل عليها عن طريق جهاز الاسبكتروجراف) غالباً ما تشتمل علي ضوضاء ، ولكنها ضوضاء تخلو من الأهمية اللغوية .
- ۲- أن يعض الأصوات التي تصنف تقليدياً ضمن الصوامت لها تركيب أكوستيكي يشبه ذلك الموجود في الصوائت ، هذه الصوامت هي : /ل/ ، /م/ (الجانبية والأنفية) .
 - ٣- أن الأصوات الصامتة قد تكون :
- (أ) أصواتا ضوضائية خالصة (دون وجود ذبذبة منتظمة) ، وهي تلك الصوامت المهموسة ، مثل: /ت/ ، /ش/ ، /س/ .
- (ب) أصواتا ضوضائية مقترنة بنغمة حنجرية ، وهي المسماة بالأصوات المجهورة ، مثل : /ب/ ، /ز/ ... وغيرهما .

وبعد الاكتشافات الهامة التى حققها علم الأصوات الأكوستيكى فى نصف القرن الأخير، أخذ مهندسو الاتصال والفنيون فى انتقال الصوت يهتمون بعلم الأصوات اللغوى.

فحينما يريد شخص أن يصنع آلة قادرة على نقل اللغة المتكلمة بطريقة أو أخرى (سواء كانت الآلة ميكروفوناً أو تليفوناً أو فونوجرافا ...) فلابد أن يعرف الخصائص الأكوستيكية للعلل والسواكن ، لكى يجعل جهازه قادرا على الاحتفاظ بكل الذبذبات التشخيصية لهذه الأصوات ، فليست كل الترددات الحادثة تتمتع بدرجة واحدة من الأهمية في تشخيص الصوت ، وعلى هذا يجب على مهندسي الصوت أن يعرفوا الترددات المطلوبة للتعرف على الفونيمات ،

ويفصلوها عن الترددات غير المطلوبة ، إن مهندس الصوت مطالب بأن يجزئ الموجـة الصوتية المركبة إلى عدد من العناصر الملائمة للرسالة ، واستبعاد الملامح غير الملائمـة ، الأولى يجب أن ينقلها الجهاز ، أما الأخيرة فيمكن أن يسقطها .

(٣) علم الانصوات السمعى:

أو ما يعرف بالفونيتيكا السمعية Auditory Phenetices ، وهو علم يبحث في جهاز السمع البشرى ، وفي العملية السمعية ، وطريقة استقبال الأصوات اللغوية وإدراكها ، وهو بذلك تتمة لعلم الأصوات النطقي الذي يبحث في إنتاج الأصوات ، ولعلم الأصوات الفيزيائي الذي يبحث في انتقالها.

وعلم الأصوات السمعى يُعنى بدراسة العملية السمعية ، أي أنه يختص بدراسة الذبذبات الصوتية ، وتموجات الصوت لحظة استقبالها في أذن المستمع أو المتلقى ، وكيفية هذا الاستقبال ، وتحوله إلى رسائل رمزية عبر الأعصاب إلى الدماغ ، ثم في حل هذه الرموز في المخ .

وهكذا يكن القول بأن علم الأصوات السمعية أو الصوتيات السمعية يهتم بالفترة التى تقع منذ وصول الموجات الصوتية إلى الأذن حتى إدراكها في الدماغ، وهي ذات عدة مراحل (٧٧):

- ١- تحويل الأذن للموجات الصوتية من طاقة فيزيائية إلى طاقة حركية .
- ٣- تحويل الطاقة الحركية إلى نبضات كهربائية تنتقل عبر العصب السمعى
 إلى الدماغ .

- المستوى الأكوستى ، وهو المستوى الذى تشاركنا فيه بقية الكائنات الحبة
 التى لها جهاز سمعى مشابه لجهازنا السمعى ، حيث تدرك الأصوات غير
 اللغوية كأصوات السيارات والمكيفات والعصافير .
- ٤- المستوى الفونتيكى ، وفى هذا المستوى يقوم الدماغ بالتعرف على الأصوات اللغوية وتحديدها ، لتنتقل إلى مستويات لغوية عليا تنتهى بوضع تصور للعبارة المسموعة .

ويركز علم الأصوات السمعي على جانبين مهمين ، هما (٤٦):

- ١- الجانب العضوي أو الفيزيولوجي ؛ لأن وظيفته :
- (أ) دراسة الذبذبات الصوتية التي تستقبلها أذن المتلقى أو السامع .
 - (ب) ميكانيكية الجهاز السمعى .
- (ج) وظائف الجهاز السمعي لحظة استقبال الذبذبات الصوتية وتموجاتها

٢- الجانب النفسى ، ويدرس :

- (أ) تأثير الذبذبات الصوتية ووقعها على أعضاء السمع .
- (ب) إدراك السامع للأصوات ، وكيفية هذا الإدراك ، وهذه المرحلة في
 الحقيقة نفسية خالصة ، ومجال دراستها هو علم النفس .

ودراسة هذا الجانب النفسى ، وتأثره بمناهج علم النفس ، وطرقه ، وميادينه دفع ببعض الباحثين إلى إطلاق تسمية جديدة على مصطلح "الفونيتيكا السمعية" ، وهو مصطلح الفونيتيكا النفسية Psychological phenetics مرجحين في ذلك الجانب النفسى على الجانب العضوى ، ومعتبرين أن العملية النفسية هي ذات الأثر الواقع في سلوك السامع عند إدراكه للأصوات .

ثانيا: المستوى الفونولوجي

أو علم وظائف الأصوات اللغوية* ، وقد تأسس علم الفونولوجيا منذ Jackson, Trubets) نصف قرن تقريباً بفضل مجموعة من اللغويين أمثال (Roy ، ... وآخرون) في مدينة بسراغ ، ومن ثم عرفت مدرستهم بمدرسة براغ Prague School ، وحدث تطور مماثل في الولايات المتحدة الأمريكية ربحا بمعزل عن الحركة الأوربية على يد (Bloomfielf, Sepir ... وغيرهما) ...

وتتسع دائرة هذا العلم ليدرس الفونيم Phonem ، والمقطع ، والنغم .. ودور كل أولئك في تحديد معنى الكلمة ، أو العبارة ، وقييز هذا عن ذاك .

(۱) الفونيسم (۲)

استخدم مصطلح فونيم الأول مرة في مايو عام ١٨٧٣على يد العالم Defrich Desgenettes ، وذلك في اجتماع الجمعية اللغوية الفرنسية ، ثم استعمله لويس هافت Louis Havet

أما عن تعريف الفونيم ، فقد كثرت التعريفات التي تناولت هذا المصطلح، ولعل دانيال جونز Daniel Jones قد عبر عن الكم الكبير من تعريفات الفونيم وتضاربها بقوله "كل التعريفات التي سمعت بها لايكن مهاجمتها ، ولا أظن أنه من الممكن أن أقدم تفسيراً لايترك منفذاً للشذوذ والاستثناء".

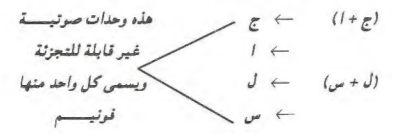
ويبدو أن الاختلاف حول هذا المصطلع نا تج من اختلاف النظرة إليه ، وتتلخص أهم وجهات النظر نحوه فيما يأتى :

 ^{*} ويطلق عليه أحياناً علم التشكيل الصوتى ، أو علم الأصوات التشكيلى ، أو علم
 الصوتية ، أو علم الفونيمات ، أو علم الأصوات .

- ١- النظرة العقلية: وهى نظرة تعتبر الفونيسم "صوتاً غوذجياً"، يهدف المتكلم إلى نطقه، ولكنه ينحرف عن هذا النموذج إما لأنه من الصعب أن ينتج صوتين مكررين متطابقين، أو لنفوذ الأصوات المجاورة".
- ٧- النظرة الوظيفية: إذ يرى أصحاب هذا الاتجاه أنه الوحدة المناسبة للتعبير الألفبائي، وهذه إشارة واضحة المعالم إلى وظيفة الفونيم الأساسية، كعنصر له القدرة على التفريق بين المعائى، وعلى ضوء هذا يكون الفونيم "كل صوت قادر على إيجاد تغيير دلالي".
- ۳- النظرة التجريدية: تلك التي تعتبر الفونيمات مستقلة استقلالاً كاملاً عن الخصائص الصوتية المرتبطة بها ، غير أن هذه النظرة تجعل من الفونيم وحدة مجردة داخل التركيب اللغوى ، لاتمتلك وجودها إلا ضمن الترتيب الألفيائي .

نتيجة لهذا الاختلاف برى عبدالقادر عبدالجليمل (٣٩) أن أفضل ما يمكن قوله عند تعريف "الفونيم" أنه "أصغر وحدة صوتية غير قابلة للتجزئة".

فلو أخذنا كلمة (جالس) ، نرى أنها تتكون من :



و يعرف الفونيم أيضاً بأنه "هو أصغر وحدة صوتية تفرق بين المعاني" ، فكلمتين (جَلب ، حَلب) فالجيم ، والحاء ، هما اللذان يفرقان بين معنى التركيب

الأول ، والتركيب الثانى ، ومع هذا فعند إبدال صوت مكان صوت آخر فى كلمة ما فإن المعنى يتغير فى تلك الكلمة ،

أنصواع الفونيصم:

يكن تقسيم الفونيمات إلى نوعين رئيسيين هما (٦٧):

- ١- فرنيمات قطعية: وهي الصوامت والصوائت .. ويختلف عددها من لغة إلى أخرى ، فهي أربعة وعشرون صامتا في الإنجليزية مقابل ثمانية وعشرين صامتاً في العربية ، وتسعة صوائت رئيسية في الإنجليزية ، مقابل ستة في العربية . وتدعى فونيمات قطعية لأنه يمكن تقطيع الكلام إلى صوامت وصوائت ، ويدعوها البعض فونيمات تركيبية ، لأن الكلام يتركب منها متوالية ، ويدعوها البعض فونيمات خطية ، لأنها تتوالى بشكل خطى مستقيم أثناء الكلام ، ويدعوها البعض فونيمات أولية ، لأنها الأساس في أصوات الكلام .
- ١- فونيمات فَوْقَطْعية : وهى الفونيمات التى تنطق موازية للفونيمات القطعية ، وتشمل النبرات والنغمات والفواصل ، ولها عند اللغويين أسماء عديدة ، فالبعض يدعوها فونيمات ثانوية ، مقارنة بالفونيمات الأولية ، والبعض يدعوها فونيمات قوْتركيبية أو فوق تركيبية مقارنة بالفونيمات التركيبية ، والبعض يدعوها بالفونيمات البروسودية لأنها تعطى الكلام النغمات المطلوبة ، والبعض يدعوها بالفونيمات التطريزية ، لأنها تشبه التطريز يأتى فوق قطعة القماش ، وفى معظم الحالات ، تفيد التسمية أن الفونيمات القطعية .

ويمكن تقسيم الفونيمات القطعية إلى نوعين هما:

- (أ) فونيم صامت : وهو ما له مكان نطق محدد وناطق محدد ويتوزع في المقاطع ليؤدي وظيفة معينة .
- (ب) فونيم صائت : وهو صوت العلة الذي ليس له نقطة نطق محددة ويتوزع في المقطع ليكون مركزه أو نواته .

وهناك نوع يقع بين الصوامت والصوائت وهو الفونيم الانزلاقى الذى يدعى أيضاً شبه صائت أو شبه صامت ، مثل /و/ ، /ى/ . هذا الفونيم ينطق كأنه صائت ويتوزع كأنه صامت ، وبعبارة أخرى ، من الناحية الصوتية فهو صائت ، أما من الناحية الوظيفية فهو صامت ، فإذا قلنا (وفى) نستطيع أن نستبدل /و/ بصوامت عديدة مثل /ع/ ، /ن/ ، /ق/ فنقول (عفا ، نفى ، قفا) .

العبء الوظيمةي:

ويدعى هذا العب، أحياناً بالمردود الوظيفى ، وهو يعتمد على عدة عوامل منها :

الرناوز الالا

- ١- توزيع الفونيسم: بعض الفونيسات لاتقع فى أول الكلمة أو وسطها أو آخرها فهى مقيدة التوزيع، وبعضها يقع فى كل موقع من المواقع الثلاثة ، فهى حرة التوزيع، ولاشك أن الفونيسات حرة التوزيع ذات عبء وظيفى أعلى من تلك مقيدة التوزيع.
- ٧- سهولة النطق: بعض الفونيمات سهلة النطق وبعضها صعبة، وهذا يتوقف على التوتر العضلى اللازم للنطق، وعلى عدد الأعضاء المشتركة فى النطق، وعلى البغو أسهل نطقاً النطق، وعلى الجهد المبذول فى النطق، وكلما كان الصوت أسهل نطقاً زاد احتمال شيوعه واستخدامه وبالتالى زاد العبء الوظيفى لهذا الفونيم

مكونات الفونيام:

هناك من اللغويين من ينظر إلى الفونيم على أنه كل موحد غير قابل للتحليل ، أما غالبيتهم فيرون أن الفونيم يمكن أن يحلل إلى عدة مكونات هي :

الألوفونات Allophones

حيث يمكن أن يظهر الفونيم فى أشكال مختلفة حسب الأصوات التى تجاوره ، وعندها يصبح الفونيم "الوفون" Allophone ، فالفونيم /ك/ يخرج من آخر الحنك الصلب فى كلمة (كرة) ، بينما يخرج من مقدمة الحنك الصلب فى كلمة (كلاب) ، فيكون /ك/ فى الكلمة الأولى والثانية الوفونين لفونيم واحد .

ويسوق لنا عصام نور الدين (١٩٩٢) المثال التالي ليوضح لنا الفرق بين الفونيم والألفون :

فإذا أخذنا كلمة (ضرَب) ووضعنا صوتاً آخر محل صوت /ب/ لتغير المعنى مباشرة :

حيث وقعت أصوات /ب/ ، /س/ ، /م/ ، /ح/ ، /ع/ مكان بعضها

البعض .. فتفير المعنى ، في كل مرة حل فيها صوت مكان صوت آخر .

فكل صوت من هذه الأصوات التي يحل محلها صوت آخر فيغير المعنى ، يسمى به الفونيم ، مثل : /ب/ ، /س/ ، /م/ ، /ح/ ، /ع/ ، وكل فونيم من هذه الفونيمات يتلون بألوان صوتية مختلفة حسب موقعه في الكلام ، فتصبح اله /ب/ .. باءات مثل : بأس ، برير ، شرب ، شبر ، حبا ، زاير .. فهذه الباءات تعرف في الاصطلاح باسم "الفونات" لأنها ذات مواقع متنوعة لأصل واحد هو "الفونام" .

أنواع الألوفى ون:

يمكن تقسيم الألوفون إلى الأنواع الآتية :

(١) الأكوفون الحر:

هو الألفون الذي يكون في تغير حر مع ألوفون آخر في نفس الموقع ، أي يجوز للمتكلم أن يختار بين ألوفونين أو أكثر لاستخدامهما في نفس الموقع دون تغيير المعنى أو المساس بالمقبولية الاجتماعية للنطق . وإذا عدنا للمثال السابق ، فإنه يجوز للمتكلم أن ينطق /ت/ علي أنها هائية أو على أنها حبسية في كلمة (هات) دون أن يؤثر هذا في معنى الكلمة مع الحفاظ على مقبوليتها من السامعين في كلتا الحالتين ، ولذا يدعوه البعض الألوفون الاختياري .

(٣) الا'ولوفون السياقي:

هو الألوفون الذي يتحكم فيه وفي توزيعه في الكلمة ، فإذا قلنا أن ألوفونا ما يقع في الموقع الأول وألوفونا آخر يقع في غير الموقع الأول ، كان هذان الألوفونان من النوع السياقى ، وإذا قلنا إن ألوفونا ما يقع بعد الصوائت الأمامية وألوفونا آخر يقع بعد الصوائت المركزية والخلفية ، كان هذان الألوفونان من النوع السياقى أيضاً ، وتكون الألوفونات السياقية فى توزيع تكاملى دائما ، ومن المكن أن تدعو الألوفون السياقى ألوفوناً موقعياً .

(٣) الاكوفون العسارض:

هو ألوفون استثنائي جاء خلافاً للمألوف نتيجة هفوة لسان أو سهو أو خطأ نطقى ، فإذا قال امرؤ (ثوف) بدلاً من (سوف) فلا يعنى هذا أن (ث) ألوفون ضمن /س/ ، نعتبر هذا هفوة وتعتبر (ث) ألوفونا عارضاً آنياً جاء بشكل استثنائي لايقاس عليه .

اختبار الفونيمية

كيف نتحقق من أن صوتاً ما فوتيم وأن صوتاً آخر ألوفون ضمن فونيم آخر ؟ مثلاً كيف نعرف أن /س/ ، /ز/ فونيمان وليسا ألوفونين ضمن فونيم واحد في اللغة العربية ؟

من ناحية مبدئية ، الصوتان /س/ ، /ز/ متشابهان صوتياً ، فكلاهما احتكاكى ولثوى ، والفرق بينهما أن الأول مهموس والثانى مجهور . ولذا فمن المحتمل أن يكونا ألوفونين لفونيم ما نظراً لتوفر شرط التماثل الصوتى بينهما ، ولكن للحكم على الفونيمية ، لابد من عينة لغوية ، أى لابد من كلمات يظهر فيها الصوتين موضع الدراسة ، ولنفرض أن لدينا ما يلى : سال ، زال ، سار ، زار .

من هذه الكلمات يتبين لدينا أن وضع /س/ محل /ز/ أو /ز/ معل

/س/ يعطى كلمة ذات معنى مختلف ، وهذا يعنى أن الفرق بين /س/ ، /ز/ هو فرق هام ، أي فرق وظيفى ، لأنه فرق يؤثر فى المعنى . وهذا يثبت أن /س/ فونيم مستقل ، وأن /ز/ فونيم مستقل . ويدعى هذا الاختبار اختبار التبادل . وتدعى (سال وزال) ثنائية صغرى ، لأن الكلمتان متطابقتان صوتياً إلا فى موقع واحد وصوت واحد ، وتدعى العلاقة بين /س/ ، /ز/ علاقة تقابلية ، لأن الواحد منهما يوازى الآخر فى الموقع ، وإذا حل محل الآخر غير المعنى ، ويدعى التقابل تقابلاً فونيمياً .

(٢) المقاطيع:

أدرك علماء اللغة أن الصوت الإنساني يشكل العنصر الأساسي للغة ، ولكن الصوت المنفرد لا يحمل أي معنى .. بل لابد من ضم الصوت إلى الصوت بغية تركيب السلسلة الكلامية المكونة من مقاطع وكلمات تشكل وحدات دلالية أكبر .

وقد ثار جدل ونقاش بين اللغويين حول أهمية المقطع وماهيته في التحليل اللغوى ، وصرّح بعضهم ، بأن لا أهمية للمقطع في دراسة أبعاد الوحدات الكلامية ، ذلك لأنه لاوجود له إلا في سلسلة الكلام المتصل ، وبذا يعتبر غريباً على التحليل اللغوى .

لكن الدراسات التجريبية المعملية القائمة على التسجيلات الفونوغرافية Phonographic لحركة تيار الكلام، أثبتت أن عضلات الصدر تحدث نبضة منفصلة من الضغط لكل مقطع.

وقد نشر Marichelle رئيس مدرسة تعليم الصم بباريس - نتائج أبحاثه التى أقرت بأهمية المقطع كأساس متين من أسس التحليل اللغوى .

ويؤكد Bolinger الأسباب وراء أهمية المقطع ، حيث يرى أن الفونيمات لاحياة لها إلا في داخل المقطع ، لأنها لاتنطلق من المجموعة البشرية منفصلة ،، وإنا على شكل تجمعات ، فصفاتها وخصائصها ، وكيفية انتظامها في مقاطع تعتمد على طبيعة المقطع وتشكيلاته .

أما ماريو باى ، فيؤكد أن المقطع يعتبر من العوامل الرئيسة التى تعتمد فى اكتساب طريقة النطق المماثلة لأهل اللغة ، فالتجمعات الفونيمية على هيئة مقاطع ، تمنح المتكلم فرصة أفضل فى التدريب والمران ، إذا اعتمد النطق المقطعى المتدرج البطئ ، وبالتواصل فى زيادة سرعة النطق للحدث الكلامى ، وهكذا ، تعتمد المهارة اللغوية وكيفية التعامل مع سياقاتها .

وتظهر مقاطع الكلمة بوضوح أثناء الكلام البطئ ، فلو قلنا كلمة (حَبّسَ) ببطء لظهرت مقاطعها الثلاث بجلاء : ح + ب ب + س ، وتقوم المقاييس العروضية في الشعر على أساس المقاطع .

والمقطع اللغسوى يجمع بين الصوامت والصوائت ، وهو يحدد بواسطة قواعد خاصة بكل لغة ..

مكونات المقطيع:

يتكون المقطع من نواة تدعى النواة المقطعية ، وتكون هذه النواة مكونة عادة ، من صائت (٤٧) :

- أ مصحوب ، في بعض اللغات بصامت ، وأحد أو أكثر .
 - ب- أو غير مصحوب في بعض اللغات ، بأي صامت .

وتتصف مكونات المقطع بالآتى:

- أ- الاتحاد.
- ب- نوع من التماسك النطقى .
- ج- نوع من التماسك النفسي عند بعض العلماء .

أنواع المقاطيع:

تنقسم المقاطع إلى نوعين :

النوع الأول : الوحدات المقطعية ، وتتكون من قسمين ، هما :

- المقطع المفتوح: وهو المقطع الذي ينتهى بصائت ، مثل المقاطع فا ،
 في ، ذا ، ذو ، ذي ، ويدعوه البعض المقطع الحر .
- (٢) المقطع المقفول: وهو المقطع الذي ينتهى بصامت ، مثل المقاطع:
 عن ، من ، قف ، خذ ، ويدعوه البعض المقطع المقيد .

النوع الثاني: الوحدات فوق المقطعية

أو ما يعرف بالوحدات التنغيمية ، وتتميز عن الفونيمات والمقاطع بأنها لاوجود لها في النصوص المكتوبة ، وإنما هي وحدات وظيفية ، قد :

- تغير ارتفاع الفونيم أو تواتره أو مدته .
- تغير ارتفاع المقطع أو الكلمة أو العبارة أو الجملة كما تغير
 تواتره أو مدته ، وذلك بعمليات منها : النغيم ، والتنفيم ، والنبر ،
 والوقف ، والفصل ، أو الانتقال .

المقطع في اللغة العربية:

الكلمات العربية متنوعة المقاطع على النحو الآتى:

- ١- كلمات أحادية المقطع ، مثل : خذ ، لنْ ، عَنْ ، دعْ ، قلْ ، بعْ .
- ٧- كلمات ثنائية المقطع ، مثل : اكتب ، اجلس ، درس ، شد ، باع .
 - ٣- كلمات ثلاثية المقطع ، مثل : كاتب ، جالون ، دفتر .
- ٤- كلمات رباعية المقطع ، مثل : ملاعب ، استنباط ، استهجان ، استغراب .
- ٥- كلمات خماسية المقطع، مثل: استقبالات، احتفالات، استقامة، استراحة
 - ٦- كلمات سداسية المقطع ، مثل : استقبالاتهم .
 - ٧- كلمات سباعية المقطع ، مثل : استقبالاتهن .

ويتكون المقطع في اللغة العربية من واحد من الأشكال الآتية (٧٧):

۱- صامت + صائت قصیر (CV)*

مثل: /ذ- / ، /ه - / ، /ب - / في الكلمة «ذَهُبَ » .

۲- صامت + صائت طویل (CV:)

مثل: /ن -- / ، /م -- / في الكلمة « ناما » .

۳- صامت + صائت قصیر + صامت (CVC)

مثل: /م - ك/ ، /ت - ب/ في الكلمة « مكتب» .

4- صامت + صائت طویل + صامت (CV:C)

مثل: /ق -- د / في الكلمة «قاد».

 ^{*} حيث يرمز الحرف (C) للكلمة Consonant والتي تعنى صامت ، ويرمز بالحرف (V)
 للكلمة Vowel والتي تعنى صائت قصير ، و (V:) صائت طويل .

الفصل السادس والمسادس والمسادس

0- صامت + صائت مزدوج + صامت (CVVC)

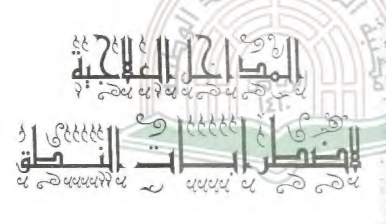
مثل: /ن - - م / في الكلمة « نُوم» .

CVCC) حامت + صائت قصیر + صامت + صامت (CVCC)
 مثل : /ع - دد/ فی الکلمة «عــد» .

وفى ختام القول ، تجدر الإشارة إلى أنه من الخطأ الفصل فصلاً حاداً بين علم الأصوات اللغوية (الفونولوجيا) . فدراسة الحقائق الأكوستيكية والفسيولوجية للكلام الإنسانى (الفونولوجيا) . فدراسة الحقائق الأكوستيكية والفسيولوجية للكلام الإنسانى الذى يهتم بهما علم الأصوات اللغوية ينبغى لها أن تشير جنباً إلى جنب مع دراسة وظائف الوحدات المختلفة وبنية النظام المستعمل فى الكلام .. فالفونيات تثبت عدد التقابيلات المستعملة وعلاقاتها المتبادلة ، وأما الصوتيات التجريبية تحدد - بطرقها المختلفة - الطبيعة الفيزيائية والفسيولوجية لهذه الفروق الميزة . فبدون التحليل اللغوى للأنظمية والوحدات الوظيفية لن يدرى العالم التجريبي ما ينبغى عملة ، وبدون التحليل الفيزيائي والفسيولوجي لكل حقائق النطق لن يعرف العالم اللغوى الطبيعية الفيزيائية للتقابلات الموجودة . فكل من النطق لن يعرف العالم اللغوى الطبيعية الفيزيائية للتقابلات الموجودة . فكل من النطق لن يعرف العالم التقليدى علم الصوتيسيات .



(الفعيل (الما بعي





هناك العديد من العلاجات المختلفة التي تهدف جميعها الى علاج اضطرابات النطق التي يعاني الطفل أو الكبير ، غير أن كل هذه العلاجات يتخذ له منحنى علاجي مختلف عن المناحي العلاجية الأخرى ، إذ يركز البعض منها على السمات المميزة للأصوات اللغوية والتي سبق أن تحدثنا عنها في الفصل الثاني ، بينما يركز البعض الآخر على مناطق إنتاج الصوت أي المنطقة التي تتمفصل عندها أعضاء النطق لتشكل الصوت اللغوى ، فبينما يرى اتحاه ثالث بأنه ينبغي علاج اضطرابات النطق دون الاهتمام بتطور الأصوات اللغوية عبر مراحل النمو أي علاج جميع الأصوات الخاطئة معاً بشكل متزامن وهو الاتجاه المتعدد الأصوات ، بينما اهتم أصحاب مدخل اللعب على تدريب الأطفال على النطق الصحيح للأصوات الخاطئة من خلال اللعب الموجه ، أما اتجاه تعديل السلوك فيركز على تطبيق مبادئ العلاج السلوكي وفنياته في علاج اضطرابات النطق .. والى غير ذلك من الاتجاهات العلاجية المختلفة والتي سوف نعرض لها بعد قليل ، ولكن ما ينبغي التركيز عليه أنه ليس هناك اتجاه علاجي له الأفضلية المطلقة على الاتجاهات العلاجية الأخرى ، إذ على اخصائي التخاطب اختيار العلاج المناسب لحالة الطفل تبعا لعمره الزمني وعمره العقلي وأسباب اضطرابات النطق لديه (عضوية أم وظيفية) ، ونوع الاضطراب ، وشدته .. وغير ذلك من العوامل ذات الصلة . إذا أنه من الخطأ استخدام نفس الأسلوب العلاجي مع جميع الأطفال ، وغالباً ما يتم اختيار الأسلوب العلاجي المناسب لعمليتي التشخيص والتقييم اللذين تم دراستهما في الفصل السابق.

وفيما يلى نستعرض المداخل العلاجية المختلفة التى تستخدم فى علاج اضطرابات النطق لدى من يعانون من هذه الاضطرابات . ابتكره قان رايبر Van Riper والذى يعتبر واحداً من أشهر من ساهموا في مجال اضطرابات وعلاج النطق ، وله العديد من المؤلفات في هذا المجال ، وقدوصفه الكثير من المعالجين بأنه المدخل المفضل لديهم في العلاج .

لقد قام ثان رايبر Van Riper بصياغة ما يعتبر الآن بصفة عامة أنه الإنجاه التقليدي Traditional Approach في علاج اضطرابات النطق ، وهو يعتمد على التدريب السمعي كمرحلة سابقة على إنتاج الصوت ، وحقيقة فإن كثيراً من برامج النطق التي كتبها كثيرون تتبع مبادئ وفنيات هذا المدخل وعلى الرغم من أن هذا النوع من العلاج يستخدم بشكل فردى إلا أنه يمكن تعديله ليستخدم في جلسات جماعية، كما أنه يستخدم مع الأطفال والراشدين .

إن الخطأ الأساسى فى اضطرابات النطق من وجهة نظر قان رايبرRiper, يرجع لوجود عيب فى نطق صوت أو عدة أصوات لدى الفرد ، ولذلك فالصوت الخاطئ يجب أن يصبح هو بؤرة العلاج والمشكلة تعود إلى أنه من الصعب على الفرد أن يحدد ويعزل الصوت الخاطئ بمفرده وذلك لأن إنتاج الصوت يأتى ضمن السياق الكلامى ويتضمن أشكالاً حسية مختلفة يصعب على الفرد أن يميزها بنفسه ، ولهذا فدور الأخصائى أن يوضح خصائص هذا الصوت للفرد بما يكفى لإجادته ، وهنا تبرز أهمية تدريب الأذن ، ويبدأ التدريب على إنتاج الصوت بعزل وليس ضمن مقاطع أو كلمات أو جمل حيث أن الفرد لو تعلم الصوت بمعزل يدفعه ذلك لنطقه فى مقاطع ، وكذلك فى بعض الكلمات وهنا يوجد يكن للفرد أن ينطق الصوت الخاطئ بشكل صحيح فى كل الكلمات التى يوجد

ويؤكد قان رايبر Van Riper على ضرورة أن تتماشى نقطة البدء لكل

فرد مع قدراته ، بمعنى أن الفرد يمكن أن يبدأ من أى مستوى ملائم لمهاراته وليس بالضرورة أن تكون نقطة البداية هى التدريب السمعى فقد يتخطاها أحد الأفراد إلى التدريب على نطق الصوت بمعزل أو فى مقاطع .. وهكذا ، لذلك على الأخصائى أن يراعى عند وضع خطة العلاج أن تتصف بالمرونة بما يتلاءم مع احتياجات كل فرد وبما يكفى لعمل مراجعة مستمرة لمدى تقدم الفرد أو تأخره .

ويؤكد ثان رايبر Van Riper على ضرورة أن يتم العمل مع صوت واحد أو زوج واحد من الأصوات المتشابهة في كل مرة حتى لايرتبك الفرد ، وتتضمن خصائص الأصوات المختارة تلك الأصوات التي يستطيع الفرد أن ينطقها ، صحيحة ضمن سياق بعض الكلمات والتي تتطلب شروطاً بسيطة لنطقها ، وكذلك تلك الأصوات التي تتطور مبكراً ، وأكثرها قابلية للإستثارة ، فكل ذلك يدفع الفرد إلى نطقها بسرعة ، ومن ثم تعطيه الدافعية للإستمرار في العلاج .

وغر العلاج بأربعة مراحل رئيسية ، هي :

المرحلة الأولك : التدريب السمعك

فى هذه المرحلة يبدأ الاخصائي بالصوت الذى تتوافر فيه الخصائص السابق ذكرها ويقوم هو بنفسه بنطقها أمام الفرد مراراً وتكراراً ولايطلب من الفرد فى هذه المرحلة أن ينطق تلك الأصوات التى يسمعها من الأخصائى وإنما عليه فقط أن يعزل الصوت وعيزه عن الأصوات الأخرى .

المرحلة الثانية : التدريب علك الاستماع الذاتك

وفيها يتم تدريب الفرد على نطق الصوت الصحيح معزول وأن يستمع لنفسه ويحاول التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح.

وفى هذه المرحلة يقوم الاخصائى بتوجيه الفرد من خلال الإشارة إليه - كأن يضرب على المنضدة بقلم مثلا - عندما ينطق الصوت خطأ ، إلى أن يستطيع الفرد أن يحدد الخطأ بعد ، وأثناء ، وقبل أن يقع ، أى أن التقدم فى العلاج يمضى من الاستدعاء إلى الإدراك إلى التنبؤ بالنطق الخاطئ .

المرحلة الثالثة : تأسيس النطق السليم

تتضمن هذه المرحلة من العلاج استخراج الصوت المستهدف (الصحيح) خلال عملية تغيير وتصحيح الانتاجات المجربة للفرد ،ولابد من انجاز هذه المرحلة على كافة المستويات الصوتية المتتابعة ، وهكن أن تبدأ عند أى مستوى ملاتم لمهارات الفرد ، ويبدأ الانتاج بصفة عامة عند المستوى المعزول .

ويصف قان رايبر Van Riper خمس طرق بديلة لاستثارة الصوت هى:

- ۱- الاقتراب التقدمي: أو التشكيل وهو يتألف من سلسلة من الأصوات التي
 تشبه الصوت المستهدف، حتى يُنتج الصوت صحيحاً، أى التغيير
 التدريجي من صوت يمكن للفرد إنتاجه إلى الصوت المستهدف.
- ٢- الاستثارة السمعية: حيث ينطق الإخصائي الصوت مرات عديدة ويطلب
 من الفرد تقليده.
- ٣- الوضع الصوتى: حيث تستخدم الاجراءات المختلفة لتعليم الفرد المناطق
 التى تتمفصل عندها أعضاء النطق وكيفية توجيه تيار هواء الزفير لنطق
 الصوت .
- ٤- تعديل الأصوات الأخرى: حيث يصدر الفرد صوتاً ثم يتحرك عضو النطق
 أثناء الاستمرار في إنتاج الصوت الأول.
- ٥- الكلمة الرئيسية: حيث يبدأ العمل على مستوى الكلمة وليس الصوت المعزول حتى ينطق الصوت المستهدف بشكل صحيح.

غير أن قان رايبر Van Riper قد أعلن على أن الطريقة الأولى - الاقتراب التقدمى أو التشكيل - هى أكثر الطرق التى يفضل العمل بها ، حيث قد أكد فى العديد من المواضع من كتاباته أنه أحياناً ما يستخدم مبادئ الاشراط الاجرائى وطرقه مع مدخل المثير .

أما أقل هذه الطرق تفضيلاً لديه فقد كان الوضع الصوتى حيث أنه لايميل لإستخدام الطرق الحس حركية في علاجاته .

الهرحلة الرابعة : تثبيت الصوت المستمدف

أى المحافظة على نتاجات الصوت المعالج ، إذ لابد من تقوية الصوت الجديد قبل أن يعمم إلى سياق الكلام التلقائي .

ومن الفنيات التى يقترحها Van Riper فى هذا الصدد: التكرار، والتطويل، والهمس، والتحدث، والكتابة المتزامنة حتى يثبت فى مستويات صوتية متتالية، أى المقاطع والكلمات والعبارات والجمل، وعند هذه المرحلة من العلاج يجب أن يطور العميل نظام تغذية راجعه يقوم خلالها بتفحص الألفاظ وتصحيح أى أخطاء يقع فيها إلى أن يتم نقل تعميم تلك الاستجابات الصحيحة إلى مستوى سياق الكلام التلقائي.

مدخل السمات المميزة :

يُبنى مدخل السمة المميزة على المبادئ الفونولوجية ، فكل صوت إما أن يحتوى أو لا يحتوى على سمة أو خاصية ما ، إذ أن كل فونيم يمكن تمييزه عن الأصوات الأخرى ، إن الأخطاء الفونيمية هي تلك التي يمكن عزوها إلى فروق بين نسق فونولوجي خاص بالراشدين ، والأخطاء الصوتية هي تلك التي لا يحاول الطفل

الذى يتضمن نطقه أخطاء صوتية أن يطبق القواعد الفونولوجية للراشدين ، لكنه غير قادر على ذلك لعدة أسباب : فربما يعانى من صعوبة فى التمييز السمعى للأصوات بصفة عامة ، أو صعوبة فى التمييز الذاتى ، أو ربما يعانى من حالات شذوذ عصبية أو عقلية تعوق الانتاج العادى للصوت ، وهذا الطفل لن يكون مرشحاً للعلاج باستخدام مدخل السمة المميزة ، ولذلك يختار أخصائى التخاطب أن يستخدم مدخل السمات المميزة فقط مع الأطفال الذين لديهم سمات محيزة خاصة تختلف عن السمات العادية ، أو ربما يقرر استخدامه كذلك مع الأطفال المتأخرين فى تطويرهم للسمات اللغوية المميزة للراشدين .

إن هدف مدخل السمة المميزة هو مساعدة الطفل على تعلم قواعد النسق الفونولوجى للراشدين ، ويتعلم أيضا السمات المميزة وليس أصواتاً معينة ، فلو اكتسب الطفل السمة المميزة ، فإنها ربحا تنتقل إلى أصوات أخرى تحتوى على تلك السمة ، وهكذا يمكن تغيير أكثر من صوت بتعلم سمة خاصة .

ولكن كيف يمكن تعلم السمات المميزة ؟ إن السمات المميزة لاتظهر بمعزل ، ولذلك فهى تُعلم فى سياق من الأصوات ، ويتم تعلم الصفات المميزة للسمة من خلال صوتين أو أكثر يحتوى أحدهما على السمة التى لابد من تعلمها ، بينما لا يحتوى الآخر عليها ، فمثلا يمكن إستخدام صوت /ب/ ، /د/ ، /ت/ لتعلم الأصوات الانفج ارية وصوت /ث/ ، /س/ ، /ع/ .. وغيرها لتعلم الأصوات الإحتكاكية ، وعادة ينتقل أخصائى التخاطب الصوت المستهدف والعيب المبدل لمقارنتهما ، إذ يزيد هذا الإجراء من مقارنة السمة التى لابد أن يتعلمها الطفل .

ويستخدم هذا المدخل بشكل فردى ويمكن أن يفيد الأطفال والراشدين ، ويستخدم مدخل السمة المميزة مع الذين تزيد اضطرابات النطق لديهم عن أربعة

أصوات فأكثر ، ويبدو كفاءة هذا المدخل فيما يعقب التدريب من حدوث تعميم إلى أصوات أخرى وإن كانت هذه ميزة يمكن أن نجدها في مداخل أخرى .

ويوجد اتفاق عام بين الباحثين على أن مدخل السمات المميزة مدخل قوى للتدريب على النطق وأن التعميم الذى نسعى إلى تحقيقه من فوينم واحد أو أكثر إلى فونيمات أخرى تحتوى على نفس الملامح يحدث بالفعل . وهناك العديد من الإكلينكيين الذين استطاعوا استخدام هذا المدخل كأسلوب لعلاج اضطرابات النطق ، ومن بين هؤلاء ما يلى :

ا- إتجاه بينيت وماك رينولدز Bennet & Mcreyonolds's approach

يركز أصحاب هذا الاتجاه على تعليم الملامح المميزة للفونيمات مثل الجهورية ،ويتم هذا بإنتاج الفرق لصوتين إحدهما يحتوى على سمة متعلمة والآخر لايحتوى عليها ، وتنتج الفونيمات المتقابلة بمعزل وفي مقاطع لا معنى لها، وفي كلمات وجمل وكلام حوارى".

وتوجد أربعة خطروات للعراج كما حددها هذا الانجاه ، وذلك على النحرالتالي:

- احسائى التخاطب بحصر الأصوات التى ينطقها الفرد بشكل خاطئ
 ثم يتم اختيار مجموعة الأصوات التى تنتمى للصوت المستهدف ، أى أنه
 الأخصائى يهتم بتصنيف الصوت إلى السمة المميزة له أكثر من
 الاهتمام بالصوت نفسه .
- ٣- يبدأ الأخصائي باختيار صوتين لتعلم السمة ، صوت يحتوى على السمة
 التي يلزم تعلمها والأخر لايحتوى عليها .
- ٣- ينصح أصحاب هذا المدخل إخصائيي التخاطب باستخدام بعض فنيات
 العلاج السلوكي كاستخدام التعزيز والتقريب المتتابع .. وغيرها .

٤- يختبر الاخصائى قدرة الفرد على تعميم السمة إلى أصوات أخرى ، وإذا لم يحدث التعميم تجرى نفس العمليات السابقة مرة أخرى باستخدام فونيمات أخرى كزوجين متقابلين لهما نفس السمة .

Kone & Sommers's approach إتجاه كون وسومرز -۲

يسمى هذا الإنجاه "بمدخل الاسفين" إذ يوصى أصحاب هذا الإنجاه بالتدريب على أكثر من صوت واحد فى وقت واحد ، ولكن بطريقة أكثر انتقائية، إذ يُبنى هذا الإنجاه على افتراض بأنه ليس كل الأصوات المعيبة تحتاج إلى علاج مباشر حيث إن تعلم إنتاج أحد الأصوات يمكن أن يعمم إلى أصوات أخرى ذات صفات مميزة مشابهة ، إذ يختار الاخصائي صوتين مضطربين أو أكثر مختلفين صوتياً وذلك لتجنب الإرتباك في ذهن الطفل ، فمثلاً يمكن تعليم الصوت الإنفجاري الذي يصدر من وسط اللسان /ك/ مع الصوت الإحتكاكي الشفوأسناني /ف/ . ويؤكد أصحاب هذا الإنجاه أنه يمكن تعميم الصفات المصححة خلال اكتساب صوت /ك/ لأصوات أخرى من وسط اللسان كصوت /ح/ أو أصوات أخرى انفجارية مثل /ت/ ، /د/ .

Winer & Bankson's approach ينر وبانكسون -٣

يُستخدم هذا الإتجاه مع الأطفال الذين يستبدلون الأصوات الإحتكاكية بأصوات وقفية (انفجارية) ، وينصح أصحاب هذا الإتجاه أخصائي التخاطب بضرورة توضيح الفرق بين الأصوات الوقفية والأصوات الاحتكاكية للشخص ذي اضطراب النطق وذلك باستخدام المثيرات الحسية كالمثيرات البصرية مثلاً كأن يرى الطفل تأثير الهواء الناتج عن نطق صوت ما على ورقة خفيفة توضع أمام الفم ويلاحظ الحركة المفاجئة عند نطق الأصوات الوقفية ، والحركة المستمرة للورقة

عند نطق الأصوات الإحتكاكية ، ثم يقوم أخصائى التخاطب بتجهيز صور تبدأ أسماؤها بالأصوات الوقفية والأخرى بأصوات احتكاكية لاستخدامها فى التدريب وينطق الاخصائى الصوت الاحتكاكى ويطلب من الطفل تقليده ، وفى النهاية يتم المحافظة على الانتاجات الصحيحة من خلال عرض مجموعة كبيرة من الصور تشتمل أسماؤها على صوت احتكاكى يسميها الطفل .

اتجاه جــوز Gooz's approach اتجاه

يعتقد Gooze أن عمليات النطق واللغة غالباً تكون مظاهر لاضطراب النطق العام ، لذلك لابد من معاملتها كمشكلة كلية ، فعند مواجهة الطفل بكلامه غير المفهوم ، لابد أن يستخدم أخصائى التخاطب كل جزء من غوذج الكلام المتاح لتحقيق هدف التواصل . ويعتقد Gooze أن الشخص الذي يعانى من كلام غير واضح يتسبب في فقد سمعى وظيفي للمستمع ولذلك لابد أن يكون هدف العلاج تزويد المستمع بإشارات إضافية تساعده على التغلب على العبوب الناتجة عن عجز المتحدث على النطق على نحو عادى ويقوم هذا المدخل على ثلاثة عناصر ، هي :

- ١- الفونيمات الجزئية: إذ لابد أن يتضمن علاج النطق بالإضافة إلى الانتباه لتصحيح الابدال والحذف ، جهوداً لتحسين النطق المشترك ، فلابد من تعليم الفرد الحركات التى تقوم بها أعضاء النطق من فونيم إلى آخر ، ويفضل التدريب أولاً على مقاطع لا معنى لها .
- ٢- تحسين سلوكيات التحدث: إذ يعاني الطفل ذو عبوب النطق من اضطرابات في نغمة الصوت وصفاته وإيقاعه وسرعته لذا لابد من الاهتمام بتدريب الطفل على تلك العمليات.

٣- غذجة اللغة: في تلك المرحلة يُشجع الطفل على تقليد ألفاظاً بسيطة ذات معنى ويتضمن العلاج جملاً تدريبية لكل مهارات اللغة إذ أوضح Gooze أن هناك علاقة بينية بين النطق ونظم الشعر والرطانة ، وإخراج الأصوات الكلامية ، والتنفس مؤكداً على أنه من الصعب فصل عمليات النطق عن عملية التشفير والتفسير التي تتم في المخ ، فنجد المستمع عند محاولته فهم معنى الرسالة التي يحاول المتحدث أن ينقلها يستخدم عدداً من الاشارات النحوية والفوق نحوية .

۵- اتجاه بلاشی Blache's Approach

يؤكد Blache على ضرورة إدراك الفرد لمميزات الأصوات وذلك من خلال عرض أزواج صغيرة من الكلمات مستعيناً في ذلك بالصورة للتعرف على مدى إدراكه لوظيفة كل صوت مثل ، عرض صورة حوت وصورة توت .

ويختبر أخصائى التخاطب قدرة الفرد على التمييز السمعى للتعرف على قدرته على قدرته على على قدرته على قدرته على قييز الأصوات السمعية وذلك من خلال عرض مجموعة من الصور ويطّلب من الفرد أن يشير إلى الصورة التي يسمع إسمها .

ثم يمكن تبادل الأدوار ما بين الأخصائى والطفل ، فيقوم الطفل بنطق الكلمات ويقوم الأخصائى بالإشارة إلى الصورة التي ذكر اسمها ، في النهاية يتم تعميم النطق الصحيح تدريجياً من مستوى الكلمة إلى الجملة وصولاً إلى الكلام الحوارى .

٦- اتجاه ماك رونالدز وإنجمان

Mc Reynolds & Engman's Approach

لقد وُضع هذا الاتجاه لأغراض بحثية ، ولذلك يشير الباحثان إلى أن

المدخل ربما يلزمه بعض التعديلات ليتناسب مع الأغراض الإكلينيكية ، وبالرغم من ذلك فإن مبادئه في العلاج مفيدة ، وكما يرى أصحاب هذا الإتجاه فإن إخصائي التخاطب يجب أن يبدأ بتحليل نسبة الاستخدام الخاطئ للسمات المميزة للغة ، فلو وقع خطأ في السمة في أقل من ٢٥٪ من المحاولات ، فليس من الضروري التعامل معه في العلاج ، ولو استخدمت بصورة غير صحيحة في ٤٠٪ إلى ٥٠٪ فإنها تنتج غير متسقة وربما يلزم تعديلها ، ولو كانت السمة غير الصحيحة في ٦٥٪ من المحاولات ، فلابد من أخذها في الاعتبار عند العلاج ، وأخيراً ، لو كانت نسبة الأخطأ لسمة ما فوق ٨٠٪ ، فلابد أن تكون ذات أولوية مرتفعة لادخالها في التدريب ، وبعد تحليل نتائج التقييم ، تختار سمة للتدريب ويستخدم صوتين لتعليم السمة المقابلة ، صوت يحتوي على السمة التي لايلزم تعليمها ، والآخر لايحتوي عليها ، وينتج الفرد كلا الصوتين الساكنين عبر عملية العلاج ، ولا يتم أي تدريب سمعي ، ويفضل أيضا أصحاب هذا الإتجاه استخدام التعليم المبرمج ، وتتألف المثيرات من أصوات لا معنى لها ، ومثيرات لفظية باستخدام صوتين ساكنين متقابلين ، ويتم العلاج من خلال إتباع الخطوات التالية:

- ۱- التقليد: إذ تكون الاستجابات في البداية بالتقليد، وتتقدم إلى الإنتاجات التلقائية، وتتحدد جداول التعزيز ومستوبات المحك، ويبدأ التدريب على الإنتاج بإنتاج الفونيم الذي يحتوى على السمة التي لابد من تعلمها.
- ٢- مقابلة السمة: وفيه يتم إنتاج الصوتين في مقاطع ذات أصوات متحركة يتم نطقها بالتقليد.
- ۳- التعميم: في تلك الخطوة يتم اختبار مدى تعميم السمة إلى أصوات أخرى، ولو لم يقع التعميم، تجرى نفس الخطوات السابقة مرة أخرى باستخدام فونيمات أخرى كزوجين متقابلين بنفس السمة.

يركز المدخل الحس- حركى على السياق الصوتى لتصحيح عيوب النطق فنحن لانتحدث فى سلسلة غير متصلة من الفونيمات ، بل أن كل فونيم يتأثر بالفونيمات التى تسبقه أو تعقبه ، إذ يتألف الكلام من سلسلة من الحركات المتداخلة ، وفى واقع الأمر من الصعب أن نرى أين ينهى الفرد الصوت وأين يبدأ صوتاً آخر ، إذ ينتج كل فونيم بشكل مختلف إلى حد ما فى السياقات المختلفة ، ولتحديد أى سياق يسهل خلاله إنتاج الصوت الخاطئ بطريقة صحيحة

وهذا ما سبق أن عرضناه في ما يقوم به الاختبار المتعمق لـ ماكدونالد Mcdonald والذي يقدم مواداً وطرقاً لاختبار كل فونيم معيب .

يجب علينا أن نقوم بمسح شامل ، أو على الأقل في كثير من السياقات التي

يمكن أن ينطبق فيها الفونيم الخاطئ صحيحاً .

إن العلاج باستخدام المدخل الحس- حركى يبدأ بالتدريب على النطق من مستوى المقطع ، والذى يعتبر الوحدة الأساسية للكلام ، وتُطبق الأصوات التى ينتجها الفرد صحيحة بالفعل فى سياق مقاطع ثنائية ومقاطع ثلاثية ، فبعد إنتاج كل مقطع ثنائى يصف الفرد حركات أعضاء النطق ، أى يشير إلى أى عضوين قد تلامسا وفى أى اتجاه تحرك اللسان ، وتختلف أشكال الضغط أثناء التدريب على المقطع الثنائي والثلاثي ، ويحدد الفرد المقطع المضغوط ، ويبدأ التدريب الفعلى بالفونيم الذى يُساء نطقه بسياق فونيمى حيث ينتج صحيحاً وذلك بوضعه فى مجموعة من كلمتين .

وتؤكد طريقة علاج النطق الحس- حركية على كل العمليات الحسية والحركية في إنتاج الكلام حيث ينتج الكلام من تفاعل عمليات حسية وحركية معينة ، وتنشأ هذه العمليات من المهارات البسيطة إلى المعقدة حيث أن أصحاب هذا الإتجاه يؤكدون على ضرورة تتبع مراحل النمو اللغوى منذ الميلاد وحتى سن ثمانى سنوات ، وينتج عن تكامل الأحاسيس السمعية واللمسية والتقبل الذاتى باستخدام حركات نطق دقيقة يتعلمها المتحدث العادى ، وفيما يلى أشهر المداخل العلاجية الحس حركية :

۱- اتجاه ماكدونالد McDonald's approach

ينتقد ماكدونالد مداخل النطق التقليدية لعدد من الأسباب: إذ يرى أنه في استخدامها لاختبار الأصوات في المواقع الأولية والوسطى والختامية من الكلمات أنها طريقة عشوائية وليست عتبة ممثلة لمهارات نطق الطفل، وأنها تؤكد على تدريب الإذن فقط (التدريب السمعي) وهي قناة حسية واحدة ولاتستفيد من باقي القنوات الحسية الأخرى، كما أنها تعتمد على تعليم الأصوات بمعزل وهذا اتجاه خاطئ لأنها في الواقع لاتنطق بهذه الكيفية إنما المقطع هو الوحدة الأساسية للكلام، كما أن المواد الجاهزة أو التي يضعها أخصائي التخاطب لاتلقى بمسئولية التعلم على الطفل ولذلك فهي لاتستفيد من مفردات الفرد الخاصة.

ويقوم اتجاه ماكدونالد في العلاج على أن نطق فونيم معين يتأثر بالأصوات التي تسبقه والتي تليه ، ولذلك فهو يؤكد على أنه عندما تجمع مجموعة من الحركات النموذجية بصوت ساكن معزول لصوت آخر ساكن أو متحرك ، لاتكون النتيجة مجموع الحركتين ولكن النتيجة هي نطق مجموعة جديدة من الأصوات وهكذا فإن النطق الدقيق لأى صوت يعتمد على البيئة الصوتية أو السياق ، فكل سياق مختلف يعنى أنه لابد من استخدام غوذج حركة مختلفة ، فمثلاً ، صوت /س/ المتبوع بصوت /ث/ يختلف إلى حد ما عن صوت /س/ المتبوع بصوت /ش/ يختلف الى حد ما عن صوت /س/ المتبوع بصوت /ش/ يختلف الى حد ما عن صوت /س/ المتبوع بصوت /س/ المتبوع بصوت /ش/ يختلف الى حد ما عن

- ١- تداخل أجزاء مختلفة من نفس التركيب ، كأن يستخدم الفرد جزأين مختلفين من اللسان كما في نطق صوت /ج/ ، /ك/ .
- ۲- تداخل تراكيب مختلفة مجاورة لبعضها البعض كأن يشترك اللسان والشفاه
 في نطق صوت /ت/ متبوعاً بصوت /ب/ .
- ٣- تداخل تراكيب مختلفة بعيدة عن بعضها البعض حيث تستخدم الشفاه
 والحنك الرخو والحنجرة ، كنطق أصوات/و/ ، /ق/ ، /ه/ .

فمن وجهة نظر ماكدونالد يعرف النطق بأنه "عملية تتألف من سلسلة من الحركات المتداخلة والتي تضع درجات متنوعة من إعاقة تيار الهواء الخارج من الرئتين ، وفي نفس الوقت يعدل المقاطع ، والتي يعتبرها ماكدونالد وحدة أساسية للكلام فسيولوجياً ومورفولوجياً إذ يرى أن الأصوات لاتقع في شكلها العادى بمعزل ولكن هي عبارة عن أجزاء من تتابع حركة المقاطع .

ويمر العلاج باستخدام إنجاه ماكدونالد بثلاثة مراحل ، هي :

المرحلة الأولى ؛ تقليد المشرات الحسية

حيث يقوم الطفل بتقليد المثيرات الحسية التي يقوم بها اخصائي التخاطب والذي يقوم فيها الأخير بوصف الأحاسيس اللمسية والحس— حركية وذلك بالإشارة إلى عضوى نطق قد تلامساً ، وفي أي اتجاه تحرك اللسان وأي مقطع ضغط وتتقدم المثيرات من حركات بسيطة إلى معقدة باستخدام غاذج ضغط متنوعة ، ويتم ذلك من خلال التدريبات ثنائية المقطع التي يستخدم فيها الأصوات الساكنة المنطوقة صحيحة ، وبعد التدريبات على المقاطع الثنائية تقدم المقاطع الثلاثية مع أصوات متحركة أو ساكنة وغاذج ضغط مختلفة ، ويتم تطبيق تتابعات حركية مختلفة بدءاً من التغيرات الكبرى حتى تستخدم أجزاء متنوعة من أعضاء النطق تتغير الحركة فيها من مقدمة الفم إلى خلفية اللسان ثم إلى طرفه وهكذا ، ولكن إذا فشل الطفل في نطق المقاطع الثنائية

لاتجرى أى محاولة لتدريبه على المقاطع الثلاثية إلا بعد تمكنه من نطق المقاطع الثنائية .

المرحلة الثانية : تعزيز النطف الصحيح للصوت المعيب

إذ يوصى ماكدونالد بالسماح للطفل أن ينتقى الصوت ، بالإضافة إلى أنه لابد أن يتم اختبار الصوت الذى يمكن التعود عليه بسرعة (أى الذى يمكن تعلمه سريعاً) ، وهذا ليس صحيحاً بنسبة كبيرة فى السياقات الفونيمية ولكنه يصلح على الأقل لتعلم سياق فونيمي واحد ، ولعل السياق الفونيمي الصحيح هو نقطة البداية ، لإنتاج الصوت المضطرب ، وتتضمن اجراءات تطبيق النطق الصحيح فى السياق الفونيمي : الحركة البطيئة والضغط المتكافئ على كلا المقطعين ، والتطويل ، والتدريب على جمل قصيرة .

المرحلة التالنة : تسميل النطق الصحيح للصوت في سيافات صوتية متنوعة :

وتبدأ هذه المرحلة من العلاج بتغيير الصوت التالى للصوت المستهدف ، وبالتالى يعدل السياق الصوتى بعمق فى مجموعة كلمات وجمل إضافية ، وعند هذه المرحلة يُعد الطفل قائمة بالكلمات التى تبدأ وتنتهى بالأصوات المستهدفة ، وتستخدم هذه الكلمات فى مجموعات مختلفة وغاذج ضغط مختلفة ومعدلات مختلفة ، وتبنى الجمل بهذه الكلمات ويتم التدريب عليها بنماذج ضغط ومعدلات مختلفة أيضاً .

Hawk & Young's approach -٢ اتجاه هاوك ويانج

هو أحد المداخل الحس- حركية والتي من خلاله يتم التعامل بشكل مباشر مع الأجزاء المسئولة عن ميكانيزم النطق لدى الطفل ، وخاصة أعضاء النطق

(الفم والفك ومنطقة الرقبة ...) ويستخدم بطريقة فردية وليست جماعية وهو ملائم للأطفال والراشدين وهو مفيد لمن يعانون من عيوب الابدال والكلام المتأخر وذوى الحنك المشقوق ، والصم ، والمكفوفين ، والصم المكفوفين ، وذوى الشلل الدماغى، والحبسه الكلامية .

إذ يتطلب تعلم النطق - كما يقرر أصحاب هذا الإتجاه - إلى تآزر الأنشطة العضلية المستخدمة في النطق والسيطرة على تيار الهواء وتعبيرات الوجه الأخرى ، ولذلك يلزم الأفراد ذوى عيوب النطق تعلم الشعور بحركات النطق ، وذلك هو الدور الذي يلعبه أخصائي التخاطب إذ أنه يساعد الطفل على إنتاج حركات النطق من خلال الاحساس الحركي ، وتلعب أيضاً التغذية الراجعة الحس- حركية واللمسية دوراً هاماً في هذا الإتجاه .

وقد أوضع Hawk & Young إن العلاج نادراً ما يتم البدء به فى اللقاء الأول ، بل لابد من تهيئة الطفل فى الجلسة الأولى وذلك بالاستلقاء فى وضع استرخاء .

وأحياناً يستخدم الأخصائي عند بداية تعلم الصوت المستهدف خافض اللسان داخل الفم وذلك إذا كانت المعالجة القياسية غير فعالة ، ولكنه يتوقف عن استخدام خافض اللسان بسرعة قدر الإمكان .

وكما في اتجاه McDonalds لايتم التدريب على التمييز السمعى ، ولا تنتج الأصوات بمعزل ، ولكنها تنطق في مقاطع وكلمات وعبارات وجمل وفقرات كاملة وفي كلام الطفل الحوارى ، وفي هذا الإتجاه يقوم أخصائى التخاطب بنطق المقاطع ،وفي نفس الوقت يقوم بالتحكم في أعضاء نطق الطفل ، ولذلك فالطفل يحصل هنا على مثيرات حس- حركية ولمسية وسمعية في وقت واحد ، فعندما يشاهد الطفل وجه الاخصائي وهو ينطق المقطع أو الكلمة فهو يتعرض لمثير بصرى مقترناً بمثير سمعى وعندما يتحكم الأخصائي في الأماكن

التى يتمفصل عندها نطق الصوت فهو هنا يتعرض لمثير حس- حركى ، وعندما يطلب منه الأخصائي وضع يده على صدره أو عنقه فهو هنا يتعرض لمثير لمسى - وكل هذه الاجراءات تساعد الطفل على نطق الصوت المستهدف .

ولكن استخدام العلاج حس - حركى يتطلب شخص متخصص عتلك المهارة في استخدام هذا المدخل حيث سيكون صعباً للغاية - إن لم يكن مستحيلاً - تعلم استخدام هذا المدخل بقراءة الكتب وحدها . حيث إن الأخصائي في هذه الحالة لابد أن يمتلك مهارة عازف البيانو أو الكاتب على الآلة الكاتبة ، ولعل هذا هو العيب الأساسي لهذا المدخل .

المدخل متعدد الأصوات :

عثل المدخل متعدد الأصوات ، في أشكاله المختلفة ، تحولاً يصل إلى المدخل متعدد الأصوات ، في أشكاله المختلفة ، تعتمد على تدريب الطفل على صوت واحد وبعد إتقانه وتعميمه يتم الإنتقال إلى الصوت التالى ، أما في هذا المدخل عكن لأخصائي التخاطب أن يدرب الطفل على الصوت الثانى أو الثالث المضطربين عجرد أن ينتج الصوت الأول في المقاطع أو الكلمات . وفي ضوء ذلك عكن أن يكون صوتاً ما في مرحلة الكلمة وصوتاً آخر في مرحلة الجملة وصوتاً ثالث في مرحلة القراءة وصوتاً رابع في الكلام الحوارى ، إذ ينصح أصحاب هذا الإنجاه على ضرورة التدريب على أصوات عديدة في وقت واحد ، بل الأكثر من ذلك يمكن تدريب الطفل على كل الأصوات التي ينطقها بشكل خاطئ في وقت واحد .

وفى العادة يتجاهل هذا المدخل قاماً البيانات المتعلقة باكتساب الأصوات عبر مراحل النمو ، حيث يتم التأكيد على أن كل صوت يختلف عن الأصوات الأخرى المتعلمة في سهولة أو صعوبة إكتسابه بالنسبة لطفل معين ، فلو تم تعلم

أصوات عديدة على نحو متزامن ، فسوف يسير كل صوت بسرعة مختلفة ونادراً ما يصل صوتين لنفس المرحلة في وقت واحد ، ولو حدث ذلك يمكن إعطاء أحد الصوتين أدنى اهتمام بينما يُعطى الصوت الآخر اهتماماً أكبر ، ويستخدم هذا المدخل مع الأعمار ما بين ٥ : ١٤ عاماً ، إلا أن البعض يؤكد على إمكان استخدامه مع الأشخاص الأكبر عمراً وهو يستخدم مع الأطفال ذوى الحنك المشقوق الذي تم إصلاحه وذوى المشكلات الفونووجهية الأخرى التي تم علاجها ، وذوى مشكلات النطق الوظيفي .

ويتميز هذا المدخل عن غيره في أنه يؤدى إلى تحسن أكثر من صوت في وقت واحد بشكل ملحوظ ، ولكن يؤخذ عليه أن العمل على أصوات عديدة في وقت واحد يمكن أن يؤدى إلى ارتباك الطفل، ويمثل هذا المدخل الاتجاهات التالية

۱- اتجاه برادلی وماك كوب Bradley & Mccobe's approach

يؤكد أصحاب هذا الإتجاه على أن مدخلهم قريب إلى حد كبير من المداخل التقليدية ، غير أنه يزيد عنهم في أنه يتم من خلاله تدريب الفرد على أصوات عديدة في نفس الوقت ، ولكن يطريقة انتقائية ، وتتضمن خصائص اتجاه Bradley & Mccobe على ما يلى :

- ۱- يتقدم الفرد بالسرعة الملائمة له على كل صوت إذ يتم تدريب الفرد على إنتاج تلك الأصوات حسب مستوى كفاءة الفرد وبأساليب تكون ملائمة له ويختلف معدل التقدم لكل صوت استناداً على صعوبته بالنسبة للفرد .
- ٢- فى المراحل المبكرة من العلاج يتم التدريب على كافة الأصوات الساكنة ،
 بما فيها تلك الأصوات التى ينطقها الفرد بشكل صحيح ، وهذا يزود الفرد بخبرة ناجحة فى بداية العلاج .
- ٣- التدريب على نطق الأصوات المستهدفة مع العبارات ، ويصل الفرد إلى

نطق أكثر من صوت واحد في كل مرة .

- 3- يفضل استخدام المفردات الخاصة بالفرد وليس الكلمات التي تحتوى على الأصوات المستهدفة التي يأتي بها أخصائي التخاطب وذلك الأنها تصبح أكثر فائدة بالنسبة للفرد .
- ٥- تبدأ كل جلسة وتنتهى بأنشطة تقدم خبرة ناجحة للفرد ، لكى يشعر بالإنجاز .
- -٦ خلال مراحل العلاج لابد أن يُعلم الأخصائي الفرد بالنجاحات التي يحققها
 كنوع من التعزيز والتغذية الراجعة .
- ٧- يتم برمجة الإتجاه (وفقاً لمبادئ العلاج السلوكي) بشكل كامل وفي كل
 مرحلة من التدريب يتم الاحتفاظ ببيانات دقيقة .

وتوجد ثلاثة مراحل لعلاج اضطرابات النطق باستخدام المدخل متعدد الأصوات وفقا لانجاه Bradley & Mccobe ، وهي :

المرحلة الأولى: مرحلة التاسيس، وتضم خطوتين هما:

- الخطوة الأولى: الغرض منها مساعدة الفرد على نطق كل الأصوات المضطربة بمعزل باستخدام المثير البصرى وحده ، حيث يقدم الاخصائى للفرد شكل الصوت مطبوع على بطاقة ويطلب منه أن ينطقه ، ولو احتاج الفرد في البداية إلى مزيد من الاستثارة البصرية من الضروري على الاخصائي أن يوفرها له ، بالإضافة إلى توفير الاستثارة السمعية واللمسية .
- الخطوة الثانية: وهى تتعلق بمحاولة الاحتفاظ بالأصوات التى وصلت إلى مستوى المحك فى الخطوة الأولى، ففى هذه الخطوة يتم التأكيد من أن الفرد يستطيع نطق كل صوت مرة واحد بمعزل مع استثاره بصرية فقط، وبهذه الطريقة نضمن نطق الفرد كل الأصوات خلال كل جلسة من جلسات المرحلة الثانية.

المرحلة الثانية: نقل الاصوات ، وتضم ست خطوات وهي :

- الخطوة الأولى: يتم فيها اختبار الفرد لمدى قدرته على نطق الصوت المستهدف في كلمات أحادية المقطع ، فإذا لم ينطق الصوت في ستة كلمات من عشرة ، فهذا يتطلب تدريبه على الخطوات التالية .
- الخطوة الثانية: تتعلق بالتدريب على نطق الصوت المستهدف في مقاطع أحادية وفي مقاطع متعددة، وإذا نجح الفرد ينتقل للخطوة التالية.
- الخطوة الثالثة: تتعلق بالتدريب على نطق الصوت المستهدف في كلمات أحادية المقطع ومتعددة المقاطع، ولكن من الجدير بالذكر ضرورة اختيار كلمات تتناسب وعمر الفرد ومفرداته وهي تتضمن الأسماء والأفعال والصفات وأجزاء الكلام الأخرى.
- الخطوة الرابعة: تتعلق بتدريب الفرد على نطق الصوت المستهدف فى عبارات وجمل.
- **الخطوة الخامسة**: يطلب فيها من الفرد قراءة قصص أو مقالات ، وإذا ما أخطأ في نطق بعض الكلمات أثناء القراءة يرجئ تصحيحها إلى ما بعد الانتهاء من القراءة حتى لايرتبك الفرد .
- الخطوة السادسة: يتم فيها متابعة نطق الفرد للصوت المستهدف في كلامه التلقائي.

المرحلة الثالثة: تثبيت النطق الصحيح ، وتتضمن خطوتين هما:

- الخطوة الأولى: يشترك فيها الفرد في كلام حوارى مع الأخصائي ضمن البيئة الإكلينيكية (العيادية).
- الخطوة الثانية: تتضمن تثبيت مهارات النطق عبر الوقت دون أي تدخل

الفصل السابه المسابع الفصل السابع المسابع المس

من الآخرين ويقيم الفرد بعد مدة زمنية تتراوح ما بين ثلاثة إلى ستة أشهر من انتهاء العلاج .

Russ & Ryan's approach اتجاه روس وريان -۲

يقرر أصحاب هذا الإتجاه أن طريقتهم العلاجية تتشابه إلى حد كبير مع طريقة Russ & Ryan حيث يُفضل Russ & Ryan تعليم الصوت فقط من خلال طريقة التقليد والمحاكاه ، ويستخدمان التعزيزات الاجتماعية في جداولهم التعزيزية حيث يتبع الأخصائي كل استجابة صحيحة بكلمة جيد ويتجاهل أصحاب هذا الإتجاه معايير النمو في اختيار الأصوات للتدريب عليها.

ويقوم مدخلهم العلاجي على ما يلى:

- ١- تطبيق اختبار الجملة ، الذي يعد نقطة الوسط في التقدم في التدريب ، فلو بلغ الطفل المحك على هذا الإختبار ، فيسمح له بالتقدم إلى مستوى الحوار في التدريب ، ولو فشل في اختبار الجملة فإنه يعود إلى مستوى الكلمة في التدريب .
- ۲- يشترك الوالدين في تقديم التعزيز للأصوات التي قد تعلمها الطفل ،
 ولكنهم لايشتركون في تدريبهم على الإنتاجات الصحيحة .

مدخــل اللعب :

تبدو أهمية هذا المدخل في جعل العلاج متعة بالنسبة للطفل ، إذ يتضمن كل خطوة فيه ألعاباً كل منها ذات هدف معين لتتلائم مع مدى الانتباه القصير للأطفال الصغار الذين نعالجهم ، ولكن اخصائيي التخاطب بدأوا يتساءلون حول

جدوى استخدام أسلوب اللعب في العلاج ، وهل هذه الألعاب ضرورية بالفعل ؟ وكانت الإجابة هي "لا" إذ عادة يضبع وقت كبير في اللعب ، ووجد أن إجراءات أخرى كاستخدام المعززات الغذائية والإجتماعية أسرع وأجدى من اللعب.

ولذلك فقد تدنت قيمة الألعاب في علاج اضطرابات النطق ، سوى مع الأطفال الصغار جداً ، أو المتخلفين عقلياً ، أو الذين من الصعب إثارة دافعيتهم.

ولكن في المقابل نجد من بدافعون عن استخدام اللعب كمدخل لعلاج اضطرابات النطق ويروا أنه من الممكن اتخاذ بعض الاجراءات التي من شأنها تفعيل دور اللعب في علاج اضطرابات النطق ، وذلك على النحو التالي :

- ١- ضرورة اختيار الألعاب التي لاتستغرق وقتاً طويلاً من العلاج.
- التأكيد على أن قدراً كبيراً من جلسة العلاج تشغله استجابات الطفل أكثر مما يشغله نشاط اللعب .
- استخدام اللعب بشكل فعال والذي يمكن توظيفه فيي نطق الكلمات المستهدفة . وفيما يلي أوضح الاتجاهات التي استخدمت مدخل اللعب كأسلوب علاجي:

ا- اتجاه هيجنا Hejna's approach

لقد أوضعت Hejna أن مدخل العلاج باللعب بلجأ إليه اخصائي التخاطب عندما تكون الطرق الأخرى غير ناجحة ، ويختلف العلاج باللعب حسب ما أوضعته Hejna عن العلاج باللعب الذي يجريه أخصائيو طب نفس الأطفال ، والذين يستخدموه للكشف عن الاضطرابات النفسية لدى الأطفال حيث أن اللعب كمدخل لعلاج اضطرابات النطق من وجهة نظرها يجعل الأطفال معمون عن مشكلاتهم في التوافق أثناء اللعب فيتلفظون بحرية وتزول مشكلاتهم

وبالطبع تعتمد مصداقية ادعاء Hejna على انتقاء الأطفال مضطربى النطق الذين يشتركون في برنامج اللعب، فلو كان الأطفال الذين لم يستجيبوا للطرق العلاجية المعتادة هم ذوى مشكلات توافق تعوق تعرضهم لخبرات تعلم الكلام العادى، فإن اللعب العلاجي ربما يكون مفيداً، فبالنسبة للأطفال الذين لا يعانون من صعوبات توافق اجتماعي غير عادية، يكون العلاج المباشر المرتبط أو غير المرتبط بأنشطة اللعب هو الخيار العلاجي.

۲- اتجاه فورماد Formaad's approach

يعد Formaad من أكثر المدافعين عن قيمة الألعاب في علاج اضطرابات النطق ، ويقدم أمثلة كثيرة على كيفية تعديل العديد من الألعاب لتكون لها فاعلية كبيرة في علاج اضطرابات النطق ، وقدم عدد من الأسس المنطقية التي يقوم عليها مدخل اللعب إلى العلاج ، وهي :

- ١- خبرات اللعب تقدم ميكائيزم لتخفيف الانتقال من الخبرات الحس-حركية
 إلى العمليات الفكرية .
 - ٢- اللعب وسيط طبيعي لتحقيق تفاعل إجتماعي مفيد .
 - ٣- اللعب يثير مداخل حسية عديدة جميعها يسهم في عملية التعلم .
 - ٤- اللعب يناسب حاجات وميول واهتمامات الأطفال .
- ٥ يمكن لأخصائى التخاطب استخدام التعزيز بطريقة خاصة ليصبح ذا فاعلية
 عالية في خبرات اللعب .
- ٦- اللعب هو مرآة الأحوال الاجتماعية التي يتعلم من خلالها الأطفال بشكل طبيعي .
- ٧- اللعب ، يقدم فرصاً لنقل الاستجابات المتعلمة إلى مواقف جديدة مختلفة .

مدخل الاستثاره المتكاملة :

Milisen, et. al. يرجع الفضل في هذه الطريقة إلى ميليسن وآخرون الفضل في هذه الطريقة إلى ميليسن وآخرون التي من شأنها وهم يؤكدون في مدخلهم هذا على ضرورة استخدام كل المثيرات التي من شأنها مساعدة العميل على النطق الصحيح ، ومنها المثيرات السمعية والبصرية وكذلك الحسحركية ويبدأ العلاج هنا بإتباع الأصوات وليس بالتدريب السمعي كما في طريقة فان رايبر Van Riper .

أن المسلمه الأساسية لـ ميليسن وزملائه Milisen, et. al. هي أن النطق المضطرب ينتج بسبب خطأ في عملية التعلم العادي وأنه يمكن تصحيحه لو كان التدريب ملائماً وبدأ مبكراً بما يكفي ، واستمر لفترة كافية ، وأنه ينبغي أن يبني العلاج على مبادئ التعلم الملائمة لمستوى مهارة الفرد ، ولابد أن يكون المدخل إيجابياً غير سلبي ، أي لابد أن يركز أخصائي النطق على إنتاج الاستجابات الصحيحة وليس على تعلم الاستجابات الصحيحة .

ووفقاً لرأى ميليسن وزملاؤه . Milisen, et. al أن مهارة حركة الكلام يكن تعلمها حتى يستطيع إنتاج الصوت الصحيح ، وهكذا فإن المركب المثير لابد وإن يستخرج إنتاجاً صحيحاً ، ولكى يستخرج أخصائى النطق استجابة صحيحة لابد وأن يكون المثير واضحاً للفرد ، ولذلك فإن استخدام كافة المثيرات الحسية المتاحة يؤدى إلى الحصول على استجابات صحيحة ، فقد أظهرت إحدى الدراسات إن استخدام المثير السمعى والبصرى معاً أكثر فعالية من استخدام الاستثارة السمعية أو البصرية بمفردهما .

علاوة على ذلك فقد أظهرت نتائج دراسة أخرى أن استخدام الاستثاره بشكل كبير ينتج عنها قدرة أفضل على إنتاج الأصوات الصحيحة وتثبيتها بعد مرور فترة من الوقت ويبنى هذا المدخل على فرضية تقول بأن الأفراد يكونون مدفوعين بقوة أكبر للعلاج وإنتاج الأصوات الصحيحة لو أمكنهم رؤية وسماع أنفسهم ينتجون الصوت ولن يتم ذلك إلا من خلال تعرضهم للمثيرات السمعية والبصرية.

يعدد ميليسن وآخرون .Milisen, et. al أربع محكات لبرنامج العلاج المجدد والذي يعتقدون أنها تتفق مع برنامجهم العلاجي:

- ١- لابد من تناول كافة أنماط اضطرابات النطق ، وكافة مستويات العمر ،
 وكافة جوانب القصور البيئية الحسية .
- ۲- لابد أن يتضمن العلاج طرقاً مبنية على نظرية التعلم يسهل فهمها
 وتعلمها وأن نتمكن من خلالها إلى الوصول إلى أداء ناجح.
 - ٣- لابد أن تقدم مادة في استجابة كلامية قكن الفرد من إنتاجها صحيحة .
 - ٤- لابد ألا تتضارب مع العلاج النفسى.

وقد وصف ميليسن وآخرون .Millsen, et. al نسقاً دقيقاً إلى حد ما لتصحيح الأصوات اللغوية المضطربة ويتضمن هذا النسق الخطوات التالية:

- ۱- يتم بداية تحديد أسباب تشتت المستمع ، إذ أن هناك عوامل ثانوية يجب أخذها في الاعتبار قبل البدء في العلاج منها : البيئة الكلامية للفرد (أي الآخرين الذين يظهرون عيوب نطق مشابهة في بيئة الطفل ، والجوانب العضوية ، والمؤثرات الدافعية ، ومدى وضوح الصوت ، وحدة السمع ، والقدرة على التمييز ... وغيرها من العوامل التي قد تعرقل العلاج .
 - ٢- توضع الأصوات المضطربة في قائمة بترتيب قابليتها للإستثاره .
- ٣- تبدأ عملية العلاج بالأصوات القابلة للاستتارة قبل الأصوات غير قابلة
 للاستتارة ، وإذا ظل أى صوت غير قابل للاستثارة بعد قيام أخصائى

التخاطب بعملية استثارة مكثفة له في هذه الحالة يستخدم اجراءات تدريب السمع .

3- بعد اختيار الصوت اللغوى يقوم اخصائى التخاطب بنطق الصوت أمام الفرد حتى يسمعه ويراه (أى يرى حركة أخصائى التخاطب عند النطق) وربما يشعر به أيضاً (وذلك من خلال التدريب الحسحركى بوضع البد على الحنجرة أو صدر إخصائى التخاطب ... أثناء نطق الصوت)

ثم يقوم الفرد بمحاولة نطق الصوت بنفسه أمام المعالج لكي يقيم مهاراته في النجاح أو الفشل في نطق هذا الصوت .

مدخل المادة التي لا معني لما :

وضع هذا المدخل جربير Gerber لعلاج اضطرابات النطق ، وذلك بسبب الإحباط الذى كأن يشعر به الأفراد من عدم قدرتهم على تحقيق التعميم فى المداخل الأخرى ، إذ لوحظ أن الأخصائيين عند قيامهم بتدريب الفرد على الصوت المستهدف فى المقاطع والكلمات ذات المعنى يستطيع الأفراد مضطربى النطق تعلمها ونطقها ولكن عند محاولة نقل (تعميم) هذه الكلمات إلى الكلام الحوارى ، فإن هؤلاء الأفراد عندما ينتبهون لمحتوى الرسالة فغالباً ما يتكرر لديهم عيوب النطق ، ولذا يجب بداية أن ينتج الصوت بتأنى واهتمام لأن استجابة النطق السابقة (النطق المضطرب) تعوق الاستجابة الصحيحة ، ولأن الشخص يركز على الصوت بدلاً من تركيزه على الكلمة ذات المعنى ككل أو ربما الشخص يركز على الصوت بدلاً من تركيزه على الكلمة ذات المعنى ككل أو ربما يرجع هذا لأسباب أخرى ، ومهما كان السبب فإنتاج النطق المتأنى يعوق التعميم إلى الكلام التلقائي غير المتأنى .

وفي هذه الطريقة يحقق الفرد نطقاً صحيحاً للأصوات المضطربة في مقاطع

وكلمات لامعنى لها تستخدم مع خصائص الكلام الحوارى قبل التقدم إلى إنتاج الكلمة الحقيقية .

ويفترض جريب Gerber أن هناك مستويين مختلفين من الكلام: "متأنى ، وتلقائى" ، ولعل المبدأ الغالب فى مدخل المادة التى لامعنى لها هو تخطى الفجوة بين هذين المستويين ، فباستخدام الكلمات والمقاطع التى لامعنى لها مع خصائص الكلام التلقائى يساعد فى عبور الفجوة ، أو فى تسهيل التعميم ، بمعنى أن انتاج الصوت يقع بلا جهد فى الجمل والكلمات بسرد عادى قبل تقديم الكلمات التى لها معنى ، ووفقاً لما يرى صاحب النظرية ، فبعد أن يتحقق هذا الهدف سيحتمل أن ينتج الفرد فى الصوت فى مادة ذات معنى دون جهد مفرط ، ونطق مجهد .

ولعل هدف مدخل المادة التي لامعنى لها هو الإنتاج التلقائي للصوت المستهدف في كلام تلقائي بعيار محدد يتراوح ما بين ٩٠: ١٠٠٠٪ من الإنتاج الصحيح للصوت المستهدف في موقف تواصل ، يكون تركيز الفرد فيه على الرسالة وليس على الضبط المتأنى لميكانيكيات إنتاج الكلام ، وتقدم المادة التي لامعنى لها بتدريج من البسبط إلى الأكثر تعقيداً وذلك على النحو التالى :

- ١- مقاطع لا معنى لها .
- ٢- مقاطع أكثر تعقيداً .
- ٣- كلمات بسيطة لا معنى لها .
- ٤- كلمات متعددة المقاطع لا معنى لها .
- ٥- عبارات مؤلفة من كلمات لا معنى لها .
 - ٦- حوارات بها كلمات لامعنى لها .
- ٧- استخدام الكلمات التي لا معنى لها في سياقات ذات معنى .

ويتم برمجة كل مستوى من المستويات السابقة من المادة التي لامعنى لها لينتج في النهاية بخصائص كلام تلقائي ، أي صحيحة ، وبعد إنتاج أعلى مستوى من المادة التي لامعنى لها ،وذلك حين يتضمن كلمات في الكلام الحواري، تقدم كلمات واقعية ، ويتم استخدام المفردات الخاصة للفرد ، وتنتج الكلمات في النهاية في شكل جمل وكلام متصل .

إن مدخل المادة التى لا معنى لها مصمم للأطفال الكبار الذين اجتازوا مرحلة تطور النطق عبر النمو ، أى الأطفال ما بين ١ : ٨ سنوات ، والمراهقين ويمكن تعديل المادة لتناسب الراشدين ، بالرغم أنها لم تستخدم على نطاق واسع مع الراشدين . ويمكن استخدام هذا المدخل بطريقة فردية أو جماعية ، ويشير جريبر Gerber إلى أنه ليس كل الأفراد يحتاجون إلى أداء كافة الأنشطة عند كل المستويات ، ومزايا هذا المدخل هو أن الفرد يطور دافعية داخلية قوية ، والمادة العلمية عالية التنظيم ، ويسهل فيها عملية التعميم ،

مدخل المفهوم السمعى :

ابتكره وينتز Winitz وطوره من بعده وينر Weiner ، ويبدأ العلاج بالتدريب على التمييز بين النطق بالتدريب على التمييز بين النطق الخاطئ والنطق الصحيح ، ويبدأ التدريب على نطق مقاطع لامعنى لها ،وكلمات لامعنى لها ، وتطبق الكلمات التي لامعنى لها في جمل وحوارات ويتضمن التدريب اللاحق إنتاج الصوت المستهدف في كلمات وعبارات وجمل وفي سياق الكلام التلقائي .

وقد وصف وينتز Winitz برنامجه بأنه يستخدم فردياً مع الأطفال برغم إمكان تعديله ليناسب الراشدين والبيئات الجماعية ، وقد وضع البرنامج أساساً للحالات غير العضوية .

ويعتقد وينتيز Winitz أن الأطفال يميلون إلى نطق الكلمات قبل أن تنتج كافة العناصر الصوتية الصحيحة ، ومن المؤكد أن إنتاج الصوت غير الصحيح يخفى فروقاً إدراكية ، أى أن الطفل لايكون قادراً على التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح وقد دعمت مراجعته للتراث البحثى هذا الإفتراض فى أن هناك علاقة كبيرة إلى حد ما بين مهارات التمييز ومهارات النطق ، لذلك فإنه يعتقد بأن الطفل الذى يكتشف الفروق بين الأصوات يستطيع نطق الأصوات بطريقة صحيحة .

ففى رأى وينتز Winitz أن القدرة على التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح هو مطلب مهم لتصحيح النطق ، ولذلك فهو يبدأ برنامجه لعلاج النطق بالتدريب على التمييز ، ويوصى بأن نطق الأصوات المستهدفة أولاً فى كلمات لامعنى لها لأن ذلك يؤدى عادة إلى اكتساب سريع للأصوات الصحيحة .

ويؤكد وينتز Winitz على ضرورة عمل تقييم شامل لمهارات نطق الفرد قبل العلاج حيث يلزم لأخصائى التخاطب أن يحدد الأصوات المضطربة النطق ويبدأ التقرير بفحص تلك العيوب فى الكلمات المنفردة وفى الحوار ، وكذلك لابد من تحديد الكلمات التى ينتج فيها الصوت صحيحاً ، وإلى جانب كل ما سبق يتم فحص قابلية الفرد للإستثاره ، فإذا كانت عيوب النطق لدى الفرد غير قابلة للاستثارة هنا يجرى تحليل للسمة المميزة للصوت لتحديد أى السمات تكون موجودة فى الخطأ وهذا التقييم يساعد فى تحديد نقطة بدأ العلاج .

ووصف وينتز Winitz علاج النطق بأنه عملية معقدة تتعامل مع التدريب على مهارات إنتاج النطق وتعميم تلك المهارات إلى مواقف أخرى ، ويعتقد أن التجريب المقنن مهم في تطوير إجراءات علاج فعالة - حتى يكن تحديد ومعالجة المتغيرات متعلقة بعملية العلاج .

ويقرر وينتز Winitz أن هناك أربع مراحل لعلاج النطق باستخدام طريقته وهي :

المرحلة الأولي: التدريب على التمييز

يبدأ التدريب على التمييز بتقدير المعالج لمهارات التمييز لدى الفرد ، حيث يفحص اخصائى التخاطب عيوباً بتمييز قدرة الفرد على تمييز سياقات لغوية معينة التى تحدث فيها الأخطاء فمثلاً لو أبدل الفرد صوت /ج/محل /د/ يختبر الأخصائى التمييز بين هذين الصوتين في مقاطع وكلمات ذات معنى ، فلو ميز بدقة بين الصوتين أو كان الصوت المستهدف قابلاً للاستثارة فيمكن الغاء التدريب على التمييز السمعى ، وفي هذه المرحلة من العلاج يدرب الفرد على التمييز بين الأصوات المعبة والمستهدفة .

ويتم التدريب بتقديم ازواج متناقضة فيها تتابع بعناية الفروق الصوتية بداية من الفروق الكبيرة إلى الفروق الصغيرة حتى يتم المقارنة بين الأصوات المضطربة والصحيحة بفاعلية في العلاج ، فعندما ينطق الفرد بطريقة خاطئة يستجيب له أيضاً أخصائي التخاطب بطريقة خاطئة فمثلاً إذا نطق الفرد كلمة "دبنه" بدلا "جبنه" فيمكن أن يقول له الأخصائي أنا ليس لدى "لبنه" وأحياناً ينتج عن التدريب على التمييز السمعي إنتاجاً صحيحاً دون الحاجة إلى الاستمرار في مستويات العلاج الثلاثة التالية وذلك عندما ينطق الفرد الصوت بصورة صحيحة .

المرحلة الثانية : تطبيق الإنتاج

عندما يكون الصوت المستهدف قابلاً للاستثارة ، يشير اخصائي التخاطب للفرد عندما ينتج الصوت صحيحاً ، وهنا يمكن أن ينتقل اخصائي التخاطب إلى المرحلة الثالثة. أما إذا لم ينطق الفرد الصوت بصورة صحيحة ، فهنا يبحث اخصائي التخاطب عن إنتاج ملامح مميزة تؤلف الصوت الخاطئ وتعمم السمات المفقودة إلى الصوت المستهدف ، وإذا لم يستطع الفرد استخدام السمة المميزة فيبدأ اخصائي التخاطب هنا بالتدريب على الإنتاج باستجابة لفظية تحتوي على السمة المفقودة ، وفي النهاية ينتقل هذا الصوت إلى الصوت المستهدف من خلال عملية التشكيل ويبدأ اخصائي التخاطب بالأصوات التي تسهل الإنتاج الصحيح فيمكن على سبيل المثال البدء بكلمات يحمل فيها الصوت الساكن سمات مشابهة لسمات الصوت المستهدف وتخالف في نفس الوقت سمات الصوت الخاطئ، وذلك مثل كلمة تبدأ بصوت /س/ لفرد يبدل /ك/ محل /ت/، ثم يستخدم الصوت في مقاطع ثم في كلمات لامعنى لها ثم يتم تطبيق الصوت في جمل وحديث حواري وخلال ذلك كله يقدم للفرد تعزيز إيجابي فوري على الإنتاجات الصحيحة.

المرحلة الثالثة: نقل التدريب

أن نقل الصوت الصحيح كما يقرر وينتز Winitz إلى كلمات يتم بسرعة أكبر عندما يستخدم أولاً في مقاطع وكلمات لا معنى لها ، ثم ينتقل التدريب إلى نطق الصوت للكلمات التي لا معنى لها في عبارات وإلى جمل وإلى الكلام الحواري ، وعند هذه المرحلة يختبر الإخصائي مهارات نطق الفرد لتحديد إذا ما كانت السمات في الصوت المستهدف تستخدم حالياً في أصوات معينة أخرى أم لا فلو كان الأمر كذلك ، فلابد أن يتم تنفيذ التدريب على الإنتاج والتدريب على النقل لهذه الأصوات .

المرحلة الرابعة : الحفاظ على نتاجات التدريب

وتتعلق تلك المرحلة بضرورة تأكد أخصائى التخاطب من أن الفرد قد نجح فى استخدام نطق الصحيح للصوت فى كل سياقات وبيئات الكلام ، وتتضمن هذه المرحلة تدريب الفرد على الاحتفاظ بالتدريب فى مواقف غير إكلينيكية (عيادية) والبدء بالتدريب على الكلام التلقائى بين اخصائى التخاطب والفرد ، ثم يتحدث أخصائى آخر غير معروف للفرد وذلك للتأكد من قدرته على نطق الصوت الصحيح فى بيئات متنوعة .

مدخل تعديل السلوك:

أو ما يعرف بالعلاج السلوكى لاضطرابات النطق ، يعتمد تعديل السلوك فى برامج علاج اضطرابات النطق على مبادئ الإشراط الإجرائى ، لذلك فهو يستخدم كل فنياته واستراتيجياته ، ويعتمد على الأسس التى وضعها سكينر Skinner فى التعلم الشرطى وذلك باقتران مثير شرطى يصاحبه حدوث استجابة شرطية ، تثبت من خلال التعزيز .

لقد صاغ السلوكيون في التعلم الشرطى نظريتهم في المعادلة التالية : أن العلاقة بين الأحداث المثيرة (S) وأحداث الاستجابة (R) تحت شروط بيئية معينة تنتج (C) ، وبناء على ذلك يكون لدينا :

- ١- الأحداث المثيرة أو ما تعرف بالأحداث السابقة : وهى الأحداث التى تقع قبل السلوك مباشرة ويكون لها تأثير على هذا السلوك الذى نشاهده أو سلوك المشكلة ، كذلك فإن مثل هذا التأثير قد يحدث عند أحداث ليست قريبة فى زمن وقوعها من السلوك .
- ٢- أحداث الاستجابة أو ما تعرف بالأحداث التالية أو العاقبة: وهي تلك
 الأحداث التي تعقب السلوك ويكون لها تأثير عليه أو يرتبط به وظهها

ويمكن تقسيم تلك الأحداث أو النتائج إلى : نتائج إيجابية والتى تتضمن مكافآت ومعززات ، ونتائج سلبية هى ما يمكن أن نطلق عليها عقوبات والتى من شأنها أن تزيل أو تضعف السلوك .

وهناك ثلاثة اجراءات رئيسية لزيادة أو خفض الاستجابات عِما لجة الأحداث التالية:

الإجراء الأول: فنيات تنمية السلوك المرغوب

: Reinforcement التعريز -١

ركز سكينر Skinner على قيمة التعزيز وذكر أن تعلم أى سلوك يجب أن يقسم إلى خطوات صغيرة متتابعة وتعزز كل خطوة تتم بنجاح ، وكل خطوة يجب أن يتم تعلمها بدرجة صحيحة وتعزز قبل الانتقال إلى الخطوة التالية ، وبطبيعة الحال يجب أن ترتب الخطوات الواحدة تلو الأخرى بحيث تؤدى السابقة إلى اللاحقة وتعتبر بمثابة تهيئة لها .

أشكال التعزيز :

١ - التعزيز الأولى والثانوى :

التعزيزالأولى:

هو ذلك المثير الذى يؤدى بطبيعته إلى تقوية السلوك دون تعلم أو خبرة سابقة ، وهناك نوعان من التعزيز الأولى هما : التعزيز الأولى الإيجابى مثل (الطعام والشراب والدفء ...) والتعزيز الأولى السلبى (كالبرد الشديد والحر الشديد ، والألم) وكل من المعززات الأولية الإيجابية والسلبية حيوية بالنسبة لاستمرار حياة الفرد .

أماالتعزيزالثانوي :

فهو ذلك المثير الذى يكتسب خاصية التعزيز من خلال اقترانه بالمعززات الأولية ، ولهذا فقد سمى بالمعزز المتعلم ، ومن أمثلته المال والاطراء (المديح) واللوم والحب فهى مثيرات يتعلم الفرد أن يقدرها ، ولهذا فإن معظم المعززات التى تستخدم فى الحياة اليومية وفى برامج تعديل السلوك هى معززات ثانوية .

٧- التعزيز الإيجابي والتعزيز السلبي :

التعزيزالإيجابي:

يعنى ظهور مثير معين بعد السلوك مباشرة مما يؤدى إلى احتمال حدوثو هذا السلوك في المستقبل في المواقف المشابهة ، كثناء المعلم للطالب بعد إجابته عن السؤال بصورة صحيحة ، ومن أمثلة التعزيز الإيجابي المعززات الغذائية والاجتماعية ، والرمزية ، والمادية .. وغيرها .

أما التعزيز السلبي:

فهو يعنى إزالة مشير سيئ (شيئ يكرهه الفرد) بعد حدوث السلوك المرغوب فيه مباشرة مما يؤدى إلى زيادة احتمال حدوث السلوك بنفس الطريقة في المستقبل في المواقف المماثلة ، كحل الطالب للواجب المدرسي لتجنب عقاب المعلم أو تأنيبه الشديد .

٣- التعزيز الضمئي والتعزيز الصريح :

التعزيز الضمني:

أو ما يعرف بالتعزيز غير الظاهر : هو نوع من التعزيزات الداخلية التي

يعزز بها الطالب نفسه مثل تقبله ورضاه عن سلوك ما قام به أو مشاعر الفخر والزهو التي تنتابه لأداء سلوك معين .

أما التعزيز الصريع:

هو ذلك النوع من التعزيزات التي تتم بحصول الطالب على تعزيز خارجي سواء أكان هذا التعزيز إيجابياً أو سلبياً .

انواع المعسززات:

هناك خمسة أنواع من المعززات هي :

۱- المعززات الغذائية Edible Reinforcersent

وهى تشمل كافة أنواع الأطعمة والمشروبات التي يحبها الطفل مثل الوجبات الغذائية المتنوعة والفاكهة والحلوي والمشروبات المثلجة والساخنة.

فعلى افتراض أن الطفل بحب الشبكولاتة ، فيمكن إختيارها كمعزز ، لزيادة معدل النطق الصحيح لديه ، غير أن الطعام عادة ليس هو الاختيار الأفضل ليكون معززاً بسبب الأخلاقيات المرتبطة به ، والمرتبطة بخلق حالة من الحرمان أو في تقديم حلوى مرغوبة ولكنها غير مغذية . هذا إلى جانب إلى أن استخدام الحلوى لها عيوب مثل التلف المحتمل للأسنان والآثار غير المرغوبة من وجهة النظر الغذائية ، بالإضافة إلى أن استهلاك الطفل للحلوى على الفور يضعف الرغبة نحوها ، وتفقد فاعليتها كمعززات حيث يصل الطفل لمستوى الإشباع .

ومن بين الانتقادات التي وجهت أيضاً للمعززات الغذائية إن فاعلية الطعام تتوقف إلى حد بعيد على نوع الطعام المستخدم ، ومن المعروف أن لكل شخص تذوقه الخاص وبذلك فإنه ربما يُعطى له طعام ذو مذاق وطعم معين تعزيزاً لسلوك ما بينما لا يعطى آخر هذا التعزيز ، وللتغلب على هذه المشكلات المرتبطة بالمعززات الغذائية يمكن اتباع بعض الإجراءات التى من شأنها خفض هذه الآثار ، ومنها :

- أ إحداث تنويع بين المعززات الغذائية بحيث لايعتمد على نوع واحد فقط.
 - ب- ضرورة تجنب إعطاء الطفل كميات كبيرة من المعزز نفسه .
- ج- اقران المعززات الغذائية بمعززات اجتماعية كالتقدير والابتسام والثناء إلى أن يحين استبدال المعززات الغذائية بالإجتماعية في أسرع وقت محكن .

Y - المعززات الإجتماعية Social Rein forcersent

يبدو أن كلمات معينة يمكن استخدامها كمعززات محتملة مع الأطفال الذين يعكس تاريخهم ارتباطا لإحداث إيجابية بتلك الكلمات ، فلو إن إستجابة ما تزداد عندما تعقبها كلمات جيد ، حسنا ، أحسنت ، أو الابتسام والثناء والتقدير والتقبيل والرتب على الكتف وغيرها يمكن أن تستخدم كمعززات ، غير أنه في بعض الأحيان نجد أن السلوك لاينمو في الاتجاه المرغوب فيه باستخدام المعززات الاجتماعية وخاصة مع الأطفال التوحديون Otism الذين غالباً ما يظهرون استجابة ضئيلة للمدح اللفظى ، وفي هذه الحالة يجب أن يقترن المدح الإجتماعي بالمعززات الأولية حتى يكتسب قيمة التعزيز الثانوى .

ومن أهم المميزات التى تتميز بها المعززات الإجتماعية أنه لايستغرق وقتاً فى تنفيذه لذلك فهو معزز فورى ، هذا إلى جانب أنه لا يعطل السلوك الذى يقوم به الطفل (إذ يمكن أن نرتب على كتفه) وهو يستمر فى أداء المهمة ، بالإضافة إلى أنها تستخدم على المستويين الفردى والجماعى .

غير أن المعززات الاجتماعية يمكن أن تكون ليس لها فاعلية كبيرة حيث أن العبارات اللفظية الإيجابية والتي تعمل كمعززات ، ربحا تفقد فاعليتها عندما تستخدم باستمرار خلال فترة تدريب مكثف ، وربحا يصبح الطفل مشبعاً بالعبارات الإيجابية ، وخلال بعض مراحل برنامج علاج النطق ، ربحا يثير الأخصائي أكثر من ١٥٠ استجابة تعزيز اجتماعي في جلسة طولها ١٥ دقيقة ، وربحا يصبح هذا الأمر محلاً لكلا من الطفل والاخصائي وهكذا ربحا تفقد العبارات اللفظية فاعليتها كمعززات ولذلك يمكن اتباع نفس النصائح – التي سبق ذكرها – التي تم اتباعها في حالة المعززات الفذائية .

۳- المعززات الرمزية Token Reinforcersent

وهى تشمل المعززات التى يستطيع الطفل أن يستبدلها فيما بعد بأى شئ، فهى عبارة عن رموز معينة (كوبونات ، نجوم ، نقاط ، ...) والتى يحصلها عليها الطفل عند تأديته للسلوك المراد تقويته .

وتحظى فيش التعزيز بمجموعة من المميزات التي تجعل منه أسلوباً جديراً بالاستخدام في برامج تعديل سلوك الأطفال ، ومن بين هذه المميزات ما يلي :

- أ- أن فيش التعزيز يمكن أن تستبدل بكثير من المعززات الأخرى فهى بذلك لا تخضع للحرمان والشبع الذي بدوره يقلل من قيمة الأطعمة والحلوى ، كما أنها تتسم بالتنوع الكبير في صورتها من ألعاب وهدايا وأطعمة ... وغيرها .
- ب- استخدام أسلوب التعزيز الرمزى يخلصنا من مشكلة توقيف الأنشطة
 لاعطاء المعزز .
- ج- تعتبر أكثر فاعلية في تغيير السلوك بمقارنتها بالمعززات الأخرى مثل الامتداح والقبول الاجتماعي .

د- أن أسلوب التعزيز الرمزى هو الأسلوب الوحيد فى شكل (الفيشات) ، حيث يتيح تنوعاً كبيراً فى البرامج الجماعية عن طريق استبدالها بمعززات طبقاً لما يختاره الطفل ، ومن هنا ينمى فى الطفل الاستقلالية ، وهو سلوك هام جداً نسعى لتكوينه لدى الأطفال .

: Activity Reinforcersent المعززات النشاطية

وتشمل مجموعة الأنشطة التى يفضلها الطفل مثل لعب الكرة بأنواعها وركوب الدراجة واللعب في الماء ومشاهدة التليفزيون والقيام بالرحلات أو التنزه أو الموسيقي أو أي أنشطة أخرى يفضلها الطفل ، ويتميز هذا النوع من المعززات بأن له العديد من المزايا لأنه يعد الأكثر تقبلاً من المعززات الغذائية حيث أنه نادراً ما يصل إلى مُستوى الإشباع .

ولزيادة فاعلية استخدام المعززات النشاطية يمكن اتباع الشروط التالية :

- أ ينبغى على اخصائى التخاطب التعرف على أكبر عدد من الأنشطة التى يفضلها الطفل .
- ب- أن يقوم الاخصائى بتكوين مجموعة من الأنشطة الأكثر احتمالاً لكى
 يختار الطفل من بينها حتى لايتقيد بنشاط معين قد لايلقى قبولاً لدى
 الطفل .
- ج- أن تستخدم النشاطات المعززة مباشرة بعد السلوك المرغوب فيه . إذ أن تأهيل النشاط يمكن أن يقلل فاعليته كمعزز .
- د- ينبغى مراعاة الجوانب الأخلاقية فى اختيار الأنشطة التى تستخدم كمعززات وتعليق إعطائها للطفل على قيامه بسلوك معين ، فمثلاً فإذا لم يستطع الطفل نطق الصوت المستهدف صحيحاً فكيف عكن أن نعلق فرصة إعطاؤه وجبة لذبذة أو الاشتراك مع زملائه فى نشاط إجتماعى .

الفصل السابع عبد الفصل الفصل الفصل السابع عبد الفصل الفصل السابع عبد الفصل السابع عبد الفصل الفصل

٥- المعززات الذاتية Self Reinforcersent

من الواضح أن هناك طرقاً كثيرة يمكن أن يحدث بها التعلم ، ويفترض سكينر أن مجرد معرفة أن الفرد قد أصدر استجابة صحيحة كافية لتعديل السلوك ، فالطفل الذى لم يعده أحد لتقديم أى من المعززات السابقة (الغذائية ، الزمزية ...) عندما يطلب منه أن ينطق صوت ما يخطئ فيه فعندما ينطقه صحيحاً فإنه يشعر بأنه قد استطاع انجاز هدف ما ، حتى وإن لم يعزز .

وفي أحد التجارب العملية للتحقق من فاعلية التعزيز الذاتي فقد لوحظ في برنامج علاجي أجرى على ٣٠ طفلاً بهدف تصحيح اللعثمة أن التعزيز الذاتي يلعب دوراً هاماً ، إذ أنه تم تقسيم الأطفال إلى مجموعتين متساويتين وتألف البرنامج من ٣٠٠ مثير بصري وسمعي ، تقدم خلال ثلاث جلسات مدة كل منها ٣٠ دقيقة ، ويُخبر طلاب أحد المجموعتين أنه إذا ما كانت استجابتهم صحيحة أو غير صحيحة على الفور ، وبشكل متزامن يُمنحون بونات قابلة للصرف عقب كل استجابة صحيحة ، أما المجموعة الأخرى فلا تقدم لهم أي معلومات عن دقة استجاباتهم ، ولاتقدم لهم أي بونات ، ويقدم اختبار محكي من ٣٠ عبارة قبل وبعد البرنامج لتقييم دقة إصدار صوت /س/ كما تعلمه الطفل في البرنامج وقد كشفت النتائج على أن الأطفال في المجموعة الأولى قد حصلوا على درجات عالية بشكل دال من هؤلاء الذين في المجموعة الثانية ، ولكن في نفس الوقت أظهر فحص الدرجات الفردية أن أطفالاً قليلين في المجموعة الثانية التي لم تتلق أي معلومات عن دقة استحاباتهم حصلوا على درجات شبه كاملة على اختبار المحك ، وحيث أن التغذية المرتدة لم تقدم لهؤلاء الطلاب في شكل معرفة النتائج أو في شكل بونات ، فما الذي يكن أن يفسر تعلمه الصحيح الإصدار صوت 5 / w/

ربما يكون بعض الأطفال مدركين قاماً لإشارات دقيقة ، فمثلاً ، ربما أن الحقيقة القائلة بأنهم لم يخبروا أبداً أنهم ارتكبوا خطأ قد أدى بهم إلى افتراض أنهم كانوا يؤدون المهمة بشكل صحيح ، وأن مدرسهم كان ببساطة يبخل عليهم بالمكافآت ، فالتاريخ التعليمي لبعض الأطفال يقول بأنهم لايتوقعون مكافأت ، فهم ببساطة يفعلون ما يؤمرون وهؤلاء الأطفال يوصفون عادة بأنهم "أطفال ذي ضمير" وهكذا فلو أن التعليمات كانت كافية لتمكين الطفل من اظهار السلوكيات المتوقعة ولو أن الطفل يرغب في إسعاد من حوله (المدرسين ، الوالدين ...) فربما لايلزم وجود تعزيز إيجابي في شكل بونات أو مدح لفظي حتى لايتغير السلوك ، ومن ناحية أخرى ، لو أن التعليمات كانت غير كافية لساعدة الطفل على تأسيس اصدارات صحيحة لصوت /س/ فربما كان محتملاً أن الطفل لن يسجل هذه الدرجة على اختبار المحك .

وهكذا فإن الأحداث السابقة وحدها غالباً تلعب دوراً مهما في اكتساب المهمة ، وبوضوح فمن الصعب تأسيس مجموعة فردية من الإجراءات التي ستكون فعالة مع كافة الأطفال ، ولابد أن ينظر اخصائي التخاطب بحذر شديد للاجراءات التي تتطلب مجموعة قياسية من الاجراءات لتستخدم مع كافة الأطفال بصرف النظر عن تاريخهم التعليمي أو حاجاتهم الخاصة .

اختيار المعززات المناسبة :

إن عملية اختيار المعززات التى تناسب كل طفل ليست بالأمر السهل ، إذ يختلف نوع المعزز المناسب من طفل إلى آخر ، فمثلاً نحن نعرف أن الأطفال يحبون الأنشطة المختلفة ، إلا أنه من الخطأ أن نتوقع أن تحمل أحد هذه الأنشطة كمعزز لكل الأطفال ، فكون المعزز مناسباً أو غير مناسب لهذا الطفل أو ذاك يعتمد على عدة عوامل ولهذا فإن المعيار للحكم على كون الشئ معززاً أم لا هو

ملاحظة نتائجه على سلوك الطفل - لذلك علينا أن نحدد أفضل المعززات بالنسبة للطفل من خلال الطرق االتالية :

أ- اسأل الطفل عما يحبه:

أن أفضل طريقة للتعرف على أفضل المعززات بالنسبة للطفل هو أن نسأله ما الذي يحبه ؟وما الذي يرغب فيه ؟ كما يمكن سؤال الأشخاص ذوى الأهمية في حياة الطفل (كالوالدين ، الإخوة ، الرفاق ...)

ومن الممكن طرح عدد من التساؤلات على الطفل فى شكل استبانة بمكن من خلالها التعرف على الأشياء التى يرغب فيها الطفل أو يحبها والتى تتضمن عدد من التساؤلات والتى من بينها ما يلى :

and and an			
¥	أحيانا	العبـــارات كثيرا	1
uju — may fidgi		لمعززات النشاطية : - المعززات النشاطية :	
	E	بل تحب اللعب مع الأصدقاء ؟	1
		ال تحب مشاهدة التليفزيون ؟	4
		مل تحب أفلام الكرتون ؟	. 4
		لل تحب لعب الكرة ؟	5 5
		لل تحب الرسم ؟	0
		لل تحب العرف على آلة موسيقية	7
		هل تحب الغناء ؟	· V
		مل تحب الذهاب إلى الملاهي ؟	1
		مل تحب الاستماع إلى القصص ؟	9
		هل تحب الاشتراك في الرحلات ؟	
	Total Control	المعززات الماديــة :	
		هل ترغب في شهادات التقدير ؟	1
		هل ترغب في طائرة ورق ؟	
		هل ترغب في الصلصال ؟	

8	أحيانا	كثيرا	العبارات	P
			هل ترغب في دراجة ؟	٧
			هل ترغب في الأوسمة المدرسية والشارات ؟	4
			هل ترغب في أقلام الألوان ؟	0
			هل ترغب في الألعاب ؟	74
			هل ترغب في النجوم ؟	٧
			هل ترغب في تذكرة سينما ؟	1
			هل ترغب في شراء كرة ؟	٩
			هل ترغب في شراء بالونات ؟	1
			معززات ماديـة أخرى اذكرها :	١
		M	7 (1711) 1122	
		1/1/3	المعززات الغذائيكة :	١.
		III P	هل تحب تناول الشيكولاتة ؟	1
		111-61	هل تحب تناول الآيس كريم ؟	*
		1,47	هل تحل تناول الشيبسي ؟ هل تحب تناول ساندوتشات الهمبورجــر ؟	4
			هل تحب تناول اللبــــان ؟ هل تحب تناول اللبــــان ؟	
	E			0
			هل تحب الجاتوهـــات ؟ معـززات غذائية أخرى اذكرها :	1
			معررات عداليه احرى اددرها :	
			المعززات الاجتماعية :	
			هل تشعر بالسعادة عندما يمدحك المعلم ؟	1
			هل تشعر بالسعادة عندما يقبلك المعلم ؟	۲
			هل تشعر بالسعادة عندما يبتسم لك المعلم ؟	٣
			هل تشعر بالسعادة عندما يربت المعلم على كتفك؟	٤
		i i	هل تشعر بالسعادة عندما يقول لك المعلم "أحسنت	٥
			عظیم" ؟	
			معززات اجتماعية أخرى اذكرها:	

ب- ملاحظة سلوك الطفل:

يمكن للأخصائى من خلال مراقبة سلوك الطفل أن يحصل على معلومات لها قيمة كبيرة عن الأشياء التى تعمل كمعززات بالنسبة للطفل ، فمثلاً قد يلاحظ الاخصائى أن تعزيز الطفل إجتماعياً من خلال كلمات مثل (أحسنت ، جيد ، . . وغيرها) أمام أقرانه أو أخوته أو والديه يؤدى إلى تحفيز الطفل ومساعدته على النطق الصحيح ففى هذه الحالة يمكن استخدام هذه الكلمات كمعززات للطفل .

: Schedules of Reinforcement جداول التعــزيز

إن القواعد التي يتم تنظيم العلاقة من خلالها بين السلوك والمعززات تسمى بجداول التعزيز ، وهي ذات أثر بالغ في السلوك ، إذ أن أي وصف أو تفسير للسلوك لا يمكن أن نقول أنه اكتمل ، إلا إذا اشتمل على تحديد جداول التعزيز التي يخضع لها ، فهي العنصر الحاسم في ضبط السلوك .

وهناك عدة أنواع من جداول التعزيز وهى تخضع إما إلى التعزيز المتواصل (أى الذى يقدم فيه التعزيز في كل مرة ينطق فيه الصوت المستهدف صحيحاً) ، أو التعزيز المتقطع ، (وهو الذى يعزز النطق الصحيح في بعض الأحيان) ، ويخضع هذين النوعين إلى عاملين هما : عدد مرات حدوث الاستجابات ويسمى "بجدول النسبة" أو بعد مرور فترة زمنية معينة ، ويسمى "بجدول الفترة الزمنية" .

وهكذا نكون أمام نوعين أساسيين من جداول التعزيز هما :

: Consistency of Reinforcement التعزيز المستمر المتواصل

وهو تقديم المعزز في كل مرة يحدث فيها السلوك المستهدف وهذا النوع

من التعزيز يكون مناسباً عندما يكون الهدف هو مساعدة الطفل على اكتساب النطق الصحيح للأصوات المضطربة في بداية الجلسات العلاجية .

ولكن بالرغم من أن التعزيز المتواصل يلعب دوراً حيوياً في المراحل الأولى من الجلسات العلاجية ، إلا أنه ينبغى الانتقال منه سريعاً إلى التعزيز المتقطع وذلك بسبب ما يكتفه من مشكلات مرتبطة باستخدامه ، والتي من بينها :

- أنها عملية مكلفة بالنسبة للأخصائى أو الوالدين .
- ب- أن التعزيز المستمر قد يؤدى إلى وصول الطفل إلى مستوى الإشباع فيفقد
 المعزز قيمته التعزيزية .
- ج- بعد انتهاء الجلسات العلاجية قد يؤدى عدم تعزيز الطفل بالشكل الذى
 كان عليه التعزيز مستمراً في الجلسات العلاجية إلى نكوصة مرة أخرى .

: Intermittent Reinforcement التعزيز المتقطع

عندما يتم ترسيخ الاستجابة فإنه من المناسب التحول إلى جدول متقطع للتعزيز ويستخدم هذا النوع من التعزيز للمحافظة على استمرارية السلوك إذ أن هذا النوع من التعزيزات يجعل السلوكيات المتعلمة (النطق الصحيح للأصوات المستهدفة) أكثر مقاومة للانطفاء من السلوكيات التى تخضع لجداول التعزيز المتواصل وهناك نوعان رئيسان من جداول التعزيز المتقطع هى :

- جداول الفترة: والتي تعتمد على مرور الوقت وتنقسم إلى :
- أ التعزيز ذو الفترة الزمنية الثابتة: ويقصد به تقديم المعززات بعد فترات زمنية ثابتة أى يتوقف تقديم التعزيز هنا على مرور فترة زمنية محددة، ويقدم المعزز لأول استجابة تحدث بعد مرور تلك الفترة.
- ب- التعزيز ذو الفترة الزمنية المتغيرة: ويقصد به تقديم المعززات على فترات

زمنية متباينة ، أى يقدم التعزيز للطفل على فترات زمنية متغيرة لايعلمها ، كأن يقدم التعزيز مرة إذا استطاع نطق الصوت المستهدف صحيحاً في خمس دقائق والمرة الثانية يقدم إذا نطقه كل عشر دقائق وهكذا ...

- جداول تعزيز النسبة: والتي تنقسم إلى:

- أ التعزيز ذو النسبة الثابتة: ويقصد به تقديم المعززات بعد عدد معين من الاستجابات. فمثلاً يقوم أخصائى التخاطب بتقديم التعزيز عندما يقوم التلميذ بنطق الصوت المستهدف خمس مرات أو عشرة. وهنا يعرف الطفل أنه بعد كل خمس مرات أو عشر لنطقه الصوت صحيحاً سوف يحصل على التعزيز، لذا فإن الطفل سوف يزيد عمله ويكتسب السلوك بسرعة، ولكن إذا حجب عنه التعزيز فقد يؤدى إلى الإنطفاء التدريجي.
- ب- التعزيز دُو النسبة المتغيرة: ويقصد به تقديم المعززات بعدعدد متباين من الاستجابات. كأن يقوم الأخصائي بوضع معدل خاص به بتقديم المعزز دون أن يعرف الطفل ، فمثلاً إذا نطق الطفل الصوت المستهدف صحيحاً خمس مرات يقوم الأخصائي بتعزيزه ، وفي المرة التي تليها إذا نطقه أربعة مرات يعطيه التعزيز ، ومرة ثالثة إذا نطقه سبع مرات يعطيه تعزيزاً ، وهذا النوع من التعزيز ذا فاعلية لأن الطفل لايعرف بعدكم مرة سوف يحصل على التعزيز ولذا فإنه سوف يعمل بكل جهده حتى يحصل على التعزيز ويعطى الاستجابة المرغوبة فيها .

العوامل المؤثرة في فاعلية التعزيز :

هناك عدد من العوامل التي تؤثر على عملية التعزيز ومن بين هذه العوامل ما يلى :

: Consistency of Reinforcement بنبات التعزيز

عندما يستخدم اخصائى التخاطب التعزيز ينبغى أن يستخدم وفقاً لقواعد معينة يتم تحديدها قبل البدء فى تنفيذالبرنامج العلاجى . إذ يجب ألا يتصف التعزيز بالعشوائية ، فمن المهم تعزيز السلوك بطريقة مستمرة فى بداية تعلم الطفل النطق الصحيح للأصوات ثم ننتقل إلى التعزيز المتقطع فى مرحلة المحافظة على ما تم تعلمه من النطق الصحيح .

: Immediacy of Reinforcement فورية التعزيز

ينبغى على أخصائى التخاطب وخاصة فى بداية الجلسات العلاجية أن يلجأ إلى التعزيز الفورى أى تقديم المعزز عقب السلوك مباشرة إذ أن التأخر فى تقديم المعزز قد ينتج عنه تعزيز سلوكيات غير مستهدفة لايزيد تقويتها ، قد تكون حدثت فى الفترة الواقعة بين حدوث السلوك المستهدف وتقديم المعزز .

: Quantity of Reinforcement ممية التعزيز

يجب على اخصائى التخاطب قبل بدء الجلسات العلاجية أن يحدد كمية التعزيز التى سوف يُعطى للطفل ، ويعتمد ذلك على نوع المعززات التى تم الإتفاق عليها فكلما كانت كمية التعزيز مناسبة أى ليست بالكثرة جداً أو بالقليلة أدى ذلك إلى نطق الأصوات المستهدفة بسرعة . إذ أن الكميات الكبيرة من التعزيز التى تقدم فى فترة قصيرة قد تؤدى إلى الإشباع ، ومن ثم يفقد المعزز قيمته كما أن كمية المعززات القليلة قد لاترتقى إلى المستوى الذى يجعلها فعالة، ومن هنا يجب أن تتناسب كمية التعزيز مع السلوك المراد تنميته .

٤ - درجة صعوبة السلوك :

يجب أن ينتبه اخصائي التخاطب إلى أن تتدرج المعززات المقدمة تبعاً

لتعقيد السلوك فكمية التعزيز التى تقدم للطفل عند نطق الصوت المستهدف فى الجمل والكلام الحوارى يجب أن تزيد عن تلك التى تقدم عند نطق الصوت المستهدف فى مقاطع أو كلمات .

: Variation ه- التنويع

إن استخدام معززات متنوعة أكثر فاعلية من استخدام معزز واحد ، كما أن استخدام أشكال مختلفة من المعزز نفسه أكثر فاعلية من استخدام شكل واحد من ذلك المعزز ، فإذا كان المعزز اجتماعياً فينبغى على الأخصائي تنويع تلك المعززات فمرة يقول له جيد ، وأخرى يقول له أحسنت ،ومرة يبتسم له ، أو يرتب على كتفه .. وغيرها .

: Novelty التجديد -٦

ينبغى على أخصائى التخاطب أن يجدد باستمرار المعززات التى يستخدمها مع الطفل وذلك حتى لايصاب الطفل بالملل إذ أن مجرد أن يكون المعزز جديداً يكسبه خاصية التعزيز.

٧- تحديد المعززات الطبيعية:

يستند اخصائى التخاطب فى استخدامه للمعززات إلى تحليله للظروف البيئة التى يعيش فيها الطفل ودراسة احتمالات التعزيز المتوفرة فى تلك البيئة إذ أن ذلك يساعده على تحديد المعززات الطبيعية ويزيد من احتمال تعميم السلوك المكتسب والمحافظة على استمراريته.

٧- التشكيا:

أو ما يعرف بالتقريب التتابعي أو التدريجي ، وهو يعني تعزيز السلوك

الذي يقترب تدريجياً من السلوك المرغوب أو يقاربه في خطوات صغيرة تيسر الانتقال بسهولة من خطوة لأخرى – فمثلاً في حالة الأطفال الذين يعانون من اضطرابات في النطق يقوم اخصائي التخاطب أولاً بتعليم الطفل الانتباه إليه ، ثم يتم تقليد الصوت المستهدف معزولاً ، ثم في مقاطع ثم في كلمات ، ثم في جمل، ثم في الكلام الحوارى ، حتى يصل إلى السلوك النهائي المرغوب فيه وهو أن يصبح كلام الطفل صحيحاً ، مع الأخذ في الاعتبار أن يتم تعزيز الطفل بعد كل خطوة ينجزها بنجاح وذلك لأن التعزيز هنا في البداية له وظيفتان في عملية التشكيل :

- ١- الوظيفة الأولى: أنها تجعل الطفل يتبع التعليمات وينفذ المهام الموكلة إليه
 لأنها تزيد من دافعيته .
- ٢- الوظيفة الثانية: أنها تسمح للطفل بأن يتعرف على نتائج عمله، فهو
 لايحصل على التعزيز إلا بعد أدائه الصحيح.

غير أنه تواجه عملية تشكيل السلوك صعوبات عديدة منها:

- اذا عززت استجابة بسيطة نسبياً بمقدار كبير ، فقد تترسخ هذه الاستجابة إلى درجة كبيرة ، الأمر الذى قد يحول دون تطوير الاستجابات الأكثر تعقيداً فعلى سبيل المثال قد يبالغ الوالدان باهتمامهما وانتباههما إلى الأغاط السلوكية الاجتماعية البدائية لدى طفلهما ، بما يترتب عليه إخفاق الطفل فى تطوير الاستجابات الاجتماعية الأكثر نضجاً .
- ٧- إذا حاولنا الوصول إلى الأداء المطلوب بسرعة فائقة فإن السلوك الذى يقوم به الفرد قد يُمحى قبل أن يكون بمقدوره تأدية استجابات أكثر تطوراً ، الأمر الذى قد ينجم عنه تلاشى التشكيل الذى كان قد حدث أصلاً ، فعلى سبيل المثال قد يتوقع الأخصائى شيئاً كثيراً من الطفل، فيمتنع عن تعزيزه فترة زمنية طويلة ، الأمر الذى يترتب عليه تدهور النطق لدى الطفل .

- ۳- أن تعزيز السلوك الأكثر تطوراً قد يأتى متأخراً ، مما قد بسمح لأغاط سلوكية أخرى أن تحدث أثناء تلك الفترة ، وقد يقوى التعزيز هذه الاستجابات بدلاً من تقوية الاستجابات المطلوبة ،ومن ناحية أخرى فإذا تم تعزيز السلوك مدة قصيرة فقط فإن السلوك قد يختفى ، كذلك فعلينا الإنتباه إلى ضرورة أن تكون فترة التدريب قصيرة نسبياً لتجنب الارهاق والإشباع ، ولكن طويلة بما فيه الكفاية لإتاحة الفرصة لحدوث السلوك عدة مرات ، أن أهم سبب وراء تدهور الأداء أثناء عملية التشكيل هو زيادة معايير التعزيز بشكل مفاجئ ، لهذا يجب الانتقال تدريجياً من مستوى أداء إلى مستوى أداء إلى مستوى أداء إلى مستوى أداء آخر وبشكل عام هناك قواعد عديدة يمكن اتباعها في تعزيز التقاربات المتتابعة للاستجابة المرغوبة والنهائية منها .
- أ عدم الانتقال الفورى من تقارب إلى آخر لأن ذلك يؤدى إلى خسارة
 التقارب السابق من خلال الايحاء بدون إنجاز التقارب الجديد.
 - ب- التقدم بخطى صغيرة كافية لكي التمحى الخطوات السابقة.
- ج- إذا خسرت السلوك لأنك تتحرك بسرعة كبيرة ، عُد إلى التقارب المبكر
 حتى تستطيع التقاط السلوك مرة ثانية .

ويستخدم اخصائى التخاطب فنية التشكيل وفقأ للخطوات التالية:

١ - تحديد السلوك النهائي :

تبدأ عملية التشكيل بتحديد الهدف النهائي الذي ينبغي الوصول إليه وتعريفه بكل دقة في شكل هدفي سلوكي .

٢- تحديد السلوك المبدئي :

تتضمن تلك الخطوة تحديد نقطة البدء ، فكما تم تحديد الهدف النهائي في الخطوة السابقة ، ينبغى تحديد سلوك يشبهه لحد ما للبدء به ، وذلك من خلال

ملاحظة الفرد عدة أيام للتعرف على السلوك الذي يستطيع أدائه بكفاءة ويمكن تعزيزه ، والوصول إلى السلوك النهائي .

٣- اختيار المعززات:

تتطلب عملية التشيكل من أخصائي التخاطب أن يتعرف على أكثر المعززات فعالية بالنسبة للفرد وذلك للحفاظ على دافعيته للوصول إلى السلوك النهائي، فمثلاً إذا كانت مشكلة أحد الأطفال هي النطق الخاطئ لبعض الأصوات، واكتشف الأخصائي أن الطفل مُغرم بلعب كرة القدم هنا يستطيع الطفل الأخصائي بالإتفاق مع الوالدين أو مع الطفل نفسه ترتيب نظام يستطيع الطفل بقتضاه أن يلعب الكرة في مقابل التدريب المكثف على نطق أحد الأصوات المستهدف تصحيحها ... وهكذا .

٤- الاستمرار في تعزيز السلوك المبدئي :

بعد أن يتم اختيار المعززات الفعالة بالنسبة للفرد ، يتم بعد ذلك تعزيز السلوك المبدئى بصورة مستمرة حتى يمكن الوصول إلى حدوث تغير يقرب الفرد من السلوك النهائى .

٥- الانتقال من مستوى آداء إلى آخر:

تتطلب تلك الخطوة الانتقال التدريجي من مستوى آداء إلى مستوى آخر بشكل متتابع ومنظم والمبدأ العام الواجب اتباعه في تحديد المدة اللازمة للانتقال من خطوة لأخرى هو تعزيز الأداء من ثلاث إلى خمس مرات قبل الإنتقال إلى المستوى التالى .

١- الإجراء الثاني: فنيات خفض السلوك غير المرغوب:

اكتشف سكينر هذا المبدأ بمحض الصدفة عندما تعطلت آلة تقديم الطعام ذات ليلة ووصل إلى معمله في صباح اليوم التالى ليكتشف انخفاض ثبات في معدل السلوك على قراءة المسجل التراكمي ، وعقب توقف الجهاز عن العمل كان هناك تفجر بالاستجابات متبوعة بانخفاض تدريجي لمعدل الإستجابة ، وأخيراً ، عادت الاستجابة إلى معدلها قبل الاشراط ، وما اكتشفه سكينر من التكرارات اللانهائية لهذه الاستجابة كان معدل الاستجابة انخفض عندما استبعد التعزيز ، وعكن للفرد أن يلغى الاستجابة فقط بوقف التعزيز .

وفى دراسات تالية اكتشف أن بعض السلوكيات تستمر برغم إلغاء التعزيز ، فلو طبق السلوك آلاف المرات، واستخدام جدول نسب متغيرة ، فإن السلوك يستمر برغم أن المعزز قد ألغى ، وفى هذه الحالة يقال أن السلوك أصبح شديد المقاومة للإنطفاء وهذا بالضبط ما نريده أن يحدث خلال برامج علاج النطق، بمعنى أننا نريد أن نجعل استجابة النطق الصحيح شديد المقاومة للإنطفاء، ولذلك يستخدم جدول التعزيز المتقطع للاستجابات الصحيحة .

وهكذا يقصد بالانطفاء وقف التعزيز عن استجابة سبق تعزيزها والاستجابة التي تتعرض للانطفاء تتناقص في تكرارها حتى تعود إلى مستواها الذي كانت عليه قبل التعزيز أو تتلاشى ، ويستخدم الإنطفاء في المواقف التطبيقية عادة للسلوكيات التي سبق أن تلقت تعزيزاً سلبياً ، ولكن الانطفاء في هذه الحالة يختلف عنه في حالة الاستجابات التي كانت تعزز إيجابياً .

ومن غير الشائع لشخص تعلم النطق الصحيح أن يعود إدراجه لاحقا إلى عهده السابق ، برغم أن هذا يمكن وقوعه لدى الأفراد الذين يعانون من المشكلات النفسية الراسخة ، وبالطبع يتعلم كثير من الأطقال أن يميزوا بين غاذج النطق السليمة وغير السليمة لأنهم لايستخدمون النموذج السليم في كل المواقف .

ولكى يكون إجراء الانطفاء ناجعاً وفعالاً عند استخدام أخصائى التخاطب له يجب عليه اتباع المبادئ التالية:

- ۱- يجبأن يصحب إنطفاء سلوك ما التعزيز الإيجابي لسلوك آخر غير مرغوب: فبدلاً من أن نقول للطفل ما الذي يجب ألا يقوم به فقط علينا أن نشير إلى سلوك آخر نود منه القيام به فمثلاً بدلا من أن نقول له أنك تخطئ في نطق صوت /س/ وهذا الأداء غير جيد يمكن أن نقول له تذكر أن تغلق أسنانك وأنت تنطق صوت /س/ ، /ي/ أن نعمد إلى تعزيز السلوك الإيجابي المضاد للسلوك السلبي.
- ٧- ضبط مصادر التعزيز الأخرى للسلوك المراد تقليده: فمن المهم فى أثناء تطبيق الإنطفاء أن يضمن أخصائى التخاطب أن معززات بديلة لاتتبع السلوك غير المرغوب عنه، وعكن لهذه المعززات البديلة أن تأتى من أشخاص آخرين أو من البيئة المادية الطبيعية، فمثلاً إذا كان اخصائي التخاطب لايعزز سلوك النطق الخاطئ عند الطفل، وفي نفس الوقت يقوم الوالدين بتعزيز هذا السلوك من قبيل الدعابة فمن المحتمل أن يظل النطق الخاطئ دون تعديل على المدى البعيد، وفي هذه الحالة يجب تنبيه الوالدين إلى ذلك.
- ٣- الموقف الذي ينفذ فيه برنامج الانطفاء: تتنوع المواقف التي يمكن استخدام الانطفاء فيها ، ويمكن أن تختلف هذه المواقف من مواقف انطفاء عادية لانطفاء سلوك يسهل انطفاؤه ومنها إلى مواقف مصطنعة إلى حد بعيد لانطفاء سلوك من الصعب انطفاؤه في المواقف الحياتية العادية ، وتعود الصعوبة في المواقف من النوع الثاني إلى سببين هما :
 - أ عدم امكان ضبط مصادر التعزيز الأخرى .
- ب- حرج من يطبق برنامج الانطفاء من الإصرار على الاستمرار فيه ، كأن

ينطق الطفل بشكل خاطئ وهو يلعب مع أطفال آخرين زائرين للأسرية ، فتضطر الأم حين تقدم الحلوى لهؤلاء الأطفال أن تعطى طفلها من نفس الحلوى خجلاً من الزوار دون أن تنتبه أن ذلك قد يؤدى إلى فشل البرنامج

- التعليمات: تساعد التعليمات التي تُعطى للطفل في سرعة تناقص السلوك المطلوب انطفاؤه ، وتتمثل التعليمات في أن نقول للطفل : "في كل مرة تنطق فيها صوت /س/ خاطئا فإنك لن تحصل على الشيكولاتة (المعزز) بعد قيامك بهذا السلوك .
- ٥- الإنطفاء بعد التعزيز المستمر أسرع منه بعد التعزيز المتقطع: ففى التعزيز المستهدف المستمر، يعزز الطفل فى كل مرة يقوم بها بنطق الصوت المستهدف صحيحاً، أما التعزيز المتقطع فيتم بجوجبه تعزيز نفس السلوك أحياناً وعدم تعزيزه فى أحيان أخرى كما سبق وأن ذكرنا وإذا كان السلوك المطلوب انطفاؤه قد عزز بشكل مستمر فإنه أسهل زوالاً من السلوك الذى سبق أن عزز بشكل متقطع.

٢- العقال:

إذا كان من شأن حدث يعقب استجابة ما أن يقلل من احتمال تكرار حدوث هذه الاستجابة عقاباً. فالعقاب إذن عملية يترتب عليها تقليل احتمال حدوث هذا السلوك في المستقبل في المواقف المماثلة.

أشكال العقاب:

أ - العقاب السلبي :

حينما يصدر الفرد استجابة ما ، وأعقب هذه الاستجابة استبعاد شئ سار

بالنسبة لهذا الفرد ، ويترتب عن ذلك نقص الاستجابة أو انقطاعها سمى ذلك عقاباً سلبياً .

ومن أنواع العقاب السلبي التي تستخدم في مجال تعديل السلوك:

- ١- زمن الإبعاد: ويتمثل هذا الاجراء بحرمان الطفل لبعض الوقت من المعززات المرغوبة ويستخدم هذا الإجراء بفعالية في التدريب على النطق.
- ٣- ثمن الاستجابة: وهى تعنى سحب أو فقدان تعزيز مرتبط بالسلوك كأن تلقى "الماركات" فى نظام "الماركات" أو توقيع غرامة كلما ارتكب الطفل خطأ ما ، ومن مزايا هذا الإجراء أن آثاره الجانبية المنفرة قليلة إذا ما قورن بالعقاب الإيجابي.
- ۳- زیادة التصحیح: حیث یطلب من الفرد تصحیح ما یترتب علی سلوکه اللاسوی ویزید من هذا التصحیح بعمل أکبر منه ، فمثلاً إذا قام طالب بكسر الكرسی الذی یجلس علیه فی الفصل یتم تكلیفه بإصلاح كل الكراسی المكسورة بالمدرسة .

ب- العقاب الإيجابى:

حينما يصدر عن الفرد استجابة ما ، ويعقبها وقوع شئ منفر ومؤلم للفرد فإن ذلك قد يؤدى إلى نقص الاستجابة أو توقفها ، ويسمى ذلك الشئ المنفر عقاباً إيجابياً .

ومن أنواع العقاب الإيجابي التي تستخدم في مجال تعديل السلوك:

- ۱- الصدمات الكهربائية: ويستخدم هذا الإجراء مع حالات الاضطرابات
 السلوكية الشديدة مثل حالات عقال الكاتب وإيذاء الذات ... الخ.
- ٢- التعبيرات اللفظية: وهي من قبيل التوبيخ واللوم والسخرية والنقد

- ٣- التعبيرات غير اللفظية: مثل تعبيرات الوجه التي تعكس عدم الرضا عن
 سلوك الآخرين.
- ٤- العقاب البدني: مثل الضرب بكافة صوره وأشكاله وهو من أكثر طرق
 تقليل السلوك استخداماً في الحياة اليومية.

ولكن السؤال الذي يطرح نفسه : هل ينبغي أن تعاقب الأطفال على نطقهم غير الصحيح ؟

أن معظم اخصائبى التخاطب يتفقون على أن العقاب فى شكل مثيرات منفرة مثل التهديد أو الشتم أو التوبيخ . . ليس ملاتماً ، فإخبار الطفل إن استجابة ما غير سليمة يكن أن يكون فى شكل تعليق تعليمى مثل قول : "لا ، لقد نسيت أن تغلق أسنانك" أو "لا ، لقد خرج لسانك قليلاً" أو "لا ، أنت لم ترفع لسانك عا يكفى" . وإلى غير ذلك من العبارات التى يكون تأثيرها أقل على الطفل عما لو استخدمت العبارات المنفرة التى قد تجعل الطفل أنفر من العبلاج .

ويُنصح ألا يكون اخصائى التخاطب هو منفذ للعقاب إذا كان العقاب ضرورة وذلك لما للعقاب من مساوئ وآثار سلبية ، ومنها :

- ۱ ان الشخص الذي يوقع العقاب يصبح غوذجاً يقتدى به الطفل في سلوكه العدواني .
- ٧- ان توقيع العقاب على سلوك النطق الخاطئ لاينتج بالضرورة نطقاً
 صحيحاً، فقد ينتج استجابات مثل الخوف والقلق والكراهية لمن يوقع
 العقاب على الطفل .
- ٣- قد يتعلم الطفل الهروب أو تجنب الناس أو المواقف مما ينتج عنها مخاوف

- مرضية مرتبطة بعملية الكلام واضطرابات النطق.
- ٤- قد يؤدى العقاب المستمر إلى تعود الطفل عليه مما يؤدى في النهاية إلى
 عدم فاعليته في الحد من السلوك غير المرغوب فيه .
- ۵- يؤثر العقاب على مفهوم الذات لدى الطفل ويحد من التوجيه الذاتى لديه
 إذا حدث بشكل متكرر وإذ لم يصحبه تعزيز للسلوك المرغوب فيه .

٣- ثمن الاستجابة :

فى ذلك الإجراء يستبعد المعزز عقب الاستجابة غير الصحيحة ، فلو منحت البونات عقب الاستجابة الصحيحة ففى ثمن الاستجابة يحرم منها وهو شكل من أشكال العقاب ، وهذا الإجراء له حدين وهما اكتساب الفرد معززات على السلوك المرغوب فيه وخسرانه لتلك المعززات عند القيام بالسلوك غير المرغوب فيه .

ولقد استخدم كونيلى Conlay هذا الإجراء مع مجموعة من الأطفال الذين ينطقون صوت /س/ خطأ ، وقارن أدائهم على محك لإختبار النطق بأداء مجموعة مشابهة من الأطفال الذين لم تستبعد بوناتهم عقب الاستجابة غير الصحيحة ، ووجد أن استخدام اجراءات تكلفة أو ثمن الاستجابة قد خففت الأخطاء بشكل دال .

ولكى يكون العلاج بهذا الإجراء فعالاً ينبغى على أخصائى التخاطب مراعاة ما يلى :

- ١- ينبغى تحديد السلوك المراد تعديله بدقة بواسطة هذا الإجراء .
- ٢- يجب توضيح طبيعة تكلفة الإستجابة للطفل قبل بدء تطبيقه ضمن العلاج
 وذلك لكى يكون مفهوماً بالنسبة للطفل .

- ۳- تقديم التغذية الراجعة (المرتدة) للطفل بشكل فورى لكى يدرك أسباب
 حصوله على البونات أو المعززات وأسباب حرمانه منها .
- ٤- ينبغى تعريض الطفل لبعض الخبرات الناجحة حتى لايفقد كل المعززات
 لديه، فنتسبب في إحباطه وعزوفه عن الاستمرار في برنامج علاج النطق.
- ٥- ينبغى على الاخصائى عدم المبالغة فى ثمن الاستجابة لأن ذلك سيجعل
 الطفل يرفض التعاون فى إنهاء البرنامج.
- -٦ ينبغى أن يتم هذا الإجراء بعد حدوث السلوك مباشرة حتى لايدخل سلوك
 آخر فيتسبب ذلك في إرباك الطفل .

٤- الإبعاد (الإقصاء):

وفيه يقوم أخصائى التخاطب باستبعاد الطفل من المواقف السارة لبعض الموقت ، ومن مزايا هذا الأسلوب: أولاً - يساعد على إنهاء الموقف الذى يرتبط بالمشكلة أو الصراع فوراً ، وبالتالى يقلل من التطورات السيئة المترتبة عليه ، ثانيا - يسمح بإعطاء الطفل فرصة للتأمل فى سلوكه بهدوء ، غير أنه لاينصح باستخدام هذه الطريقة باستمرار لأن ذلك قد يؤدى إلى إحساس أو شعور الطفل بالرفض والنبذ وخاصة إذا كان العلاج جماعى ضمن مجموعة أطفال آخرين .

ولكى يستخدم اخصائى التخاطب هذا الأسلوب بنجاح فعلية أن يتبع الشروط التالية:

- أ أن يتجاهل الأخصائي احتجاجات أو توسلات أو أعذار الطفل إذ يجب
 الإلتزام بتنفيذه ما دام قد تم الموافقة على ذلك منذ بداية البرنامج .
- ب- تتراوح مدة إقصاء الطفل عن البرنامج العلاجى فترة ما بين دقيقتين إلى
 خمس دقائق وذلك حسب قدرة إحتمال الطفل .
- ج- ينبغي على الأخصائي أن ينبه الطفل بأن هذا الإجراء ليس عقاباً وإنا هي

فترة يحاول خلالها أن يتذكر الطريقة الصحيحة لنطق الصوت.

د- من الضرورى ألا يحتوى المكان الذى سوف يستبعد فيه الطفل على أن معززات اجتماعية أو نفسية ، فلا يكون هناك معنى لهذا الإقصاء .

التعميم:

أن التعميم والمسمى أحياناً "بالنقل" يقوم على المبدأ القائل بأن تعليم سلوك ما في بيئة خاصة غالباً ينقل إلى سلوكبات أخرى مشابهة ، أو بيئات أو سياقات غير مدربة أخرى غير مشابهة ، فمثلاً لو تعلم الفرد السباحة بالطريقة العادية (على البطن) فستكون هناك إحتمالية مرتفعة بأن يسبح على ظهره أو بطريقة الفراشة أى أن تعميم التدريب يقع من مثير إلى مثير آخر .

ولعل الهدف النهائى لعلاج اضطرابات النطق هو الإنتاج الصحيح للأصوات فى الجمل المستخدمة فى مواقف الحياة اليومية أثناء عدم تقديم التغذية المراجعة ، وخلال العلاج يطلب اخصائى التخاطب أحياناً من الطفل أن ينتج الأصوات المستهدفة فى كلمات جديدة لم يتدرب عليها الطفل ، كذلك يمكن تسجيل كلام حوارى مختصر مع عدم وجود أى تغذية مرتجعة ، وهذه الإجراءات تساعد فى تقدير ما إذا كان الصوت الذى يتم التدريب عليه قد عُمم فى كلمات جديدة ، وجمل لم يتدرب عليها الطفل من قبل والتعرف على نطقها فى الظروف الطبيعية .

وبمفاهيم علاج النطق لو تعلم الطفل نطق صوت /ف/ فى كلمة "فرح" ، فإن إنتاج صوت /ف/ سيحتمل تعميمه إلى كلمات أخرى تحتوى على ذلك الصوت فى كلمة "فستان ، حفلة ، تفاح ، رفرف ..." وما لم يحدث التعميم ، سيكون من الضرورى تدريب الطفل على صوت /ف/ فى كل كلمة وفى كل سياق وهى تعد مهمة شاقة لأخصائى التخاطب .

ويجب أن يعتمد أخصائى التخاطب على قدرة الطفل فى التعميم لكى يحدث تغييراً فى الإستخدام الفونولوجى ولكن التعميم لايحدث تلقائياً ، ولا يمتلك جميع الأطفال نفس الإستعداد ، حيث يختلف الأطفال فى القدرة على تحقيق التعميم ، ولكن يمكن باستخدام أنشطة معينة أن يزيد أخصائى التخاطب من إحتمالية التعميم .

تعميم المثير:

أحد أغاط التعميم هو تعميم المثير ، والذي يقع عندما تستثار الاستجابة المتعلمة على مثير معين إلى مثير مشابه ، ولا يمكن الإفراط في التأكيد على أهمية التعزيز في هذا التعميم ، فالسلوكيات المعززة في وجود مثير معين يمكن القول أنه يمكن تعميمها عندما تقع في وجود مثيرات جديدة غير مشابهة حتى ولو لم تعزز الاستجابة بمعنى أن الطفل الذي يبدل نطق صوت /ك/ ، /ب/ ، /بر/ ، /ت/ وأردنا تدريبه على نطق /ك/ في كلمات من خلال تدريبه على مثيرات سمعية ككلمة "كرة" ، ثم يُعرض عليه صورة الكرة (مثير بصرى) ويُطلب منه تسميتها دون أن يقترن ذلك بمثير سمعي له فإذا نجح الطفل في نطق صوت /ك/ في كلمة كرة يعنى ذلك أنه تم تعميم المثير .

تعميم الاستجابة:

هو نوع من التعميم يتم من خلاله نقل الاستجابات المتعلمة إلى سلوكيات غير مُتعمله ، فالطفل الذي يبدل في صوت/ث/ بصوت/ذ/ ، وتم تدريبه على نطق صوت /ث/ استجابة لنموذج سمعى ثم يقدم له نموذج سمعى بصوت /ذ/ ويطلب منه أن يقلده ، فلو أخرج الطفل صوت /ذ/ صحيحة نستطيع أن نقول هنا أنه قد وقع تعميم الاستجابة ، وهذا النوع من التعميم يعطى نتائج مُرضية .

ويمكن أن تقع أنواع مختلفة عديدة للتعميم أثناء العلاج الفونولوجى ، متضمن التعميم: من موضع إلى آخر ، ومن سياق إلى آخر ، وإلى مستويات لغوية متزايدة في التعقيد ، وإلى كلمات غير مُدرب عليها ، وإلى أصوات وملامح أخرى، وإلى بيئات ومواقف كلام مختلفة، وفي الغالب يحاول الأخصائي تسهيل التعميم بتتابع الخطوات التعليمية من سلوكيات بسيطة إلى سلوكيات أكثر تعقيداً وبالتقدم بخطى متقدمة صغيرة ، ويسعى كذلك إلى توسيع دائرة السلوك الذي يطوره خلال فترة التأسيس تدريجياً إلى سياقات ومواقف أخرى .

وهناك اختلاف بين المتخصصين حول عدد الجلسات اللازمة لحدوث التعميم غير أنهم اتفقوا على أن يتراوح عدد تلك الجلسات ما بين (٥: ٢٠ جلسة) قبل وقوع التعميم .

وتتضمن عملية تصحيح النطق المعيب أربعة أغاط لإجراء التعميم وذلك لإحراز تقدم في العلاج ، وهذه الأغاط هي : النمط الأول : التعميم عبر موضع الكلمة

يشير ذلك النوع إلى انتقال أثر التعلم من بداية الكلمة إلى وسطها ونهايتها ، فبتعليم الطفل صوت في موضع ما (كالموضع الأول مثلاً) ، يمكن أن يقع تعميم إلى موضع ثانى ، وعادة يبدأ اخصائى التخاطب بتدريب الأطفال على نطق الأصوات المستهدفة أولاً في الموضع الأول للكلمات ، متبوعاً أما بالموضع المتوسط أو النهائي للكلمة ، وأحد الأسس المنطقية للبدء بالموضع الأول هو أن معظم الأطفال يكتسبون أصوات كثيرة في الموضع السابق لحروف العلة (باستثناء أصوات احتكاكية معينة تظهر في الموضع النهائي للكلمة) .

ولكن لا يمكن أن نعتبر ما سبق قاعدة يمكن تطبيقها على جميع الأطفال إذ أنه فى احدى الدراسات التى أجريت على الأطفال المتخلفين وجد ماك لين أنه فى الدراسات التى أن الأطفال المتخلفين عقلياً استطاعوا تعميم Mclean الاستجابة في الموضع الأول (قبل حرف العلة) ونجحوا في نقل هذا التعميم إلى نفس الموضع في كلمات أخرى، إلا أنه وقع نقل ضعيف إلى مواضع أخرى للكلمة

وفى الدراسة التى قام بها روسيللو Ruscells المحموعتين كل على تأثير التدريب على التعميم عبر مواضع الكلمة ، حيث قُدم لمجموعتين كل منهما تحتوى على ثلاثة أفراد برامج تدريب اختلفت فيما يتعلق بتعدد مواضع الكلمة المستخدمة في كل جلسة ،وقد سجلت النتائج تعميماً أكبر بشكل دال عبر جلسات التدريب بالنسبة لمجموعة الأفراد الذين طبقوا الصوت المستهدف في المواضع الأولية والمتوسطة والختامية للكلمة ، بمقارنتهم بمجموعة الأفراد الذين طبقوا الصوت المستهدف في الموضع الأول للكلمة .

ولقد أوضح بيرنثال وبانكسون .N Bankson, N أنه يمكن من خلال البيانات المتاحة حول تعميم الاستجابة في مجال علاج اضطرابات النطق الاستنتاج بأنه بالنسبة للأطفال ذوى الذكاء العادى ، كان التعميم من الموضع الأول إلى الموضع الختامي محتملاً وقوعه قدر احتمال وقوع التعميم من النهائي إلى الأول ، ولم يُتأكد بعد موضع الكلمة المفضل الذي سيسهل إلى حد كبير تعميم الموضع ، وهكذا فموضع الكلمة الذي درب فيها الصوت المستهدف لايبدو عاملاً في تعميم الموضع .

غير أنه على اخصائى التخاطب عند تدريب الطفل الاهتمام بالموضع الذى يجده الطفل أسهل فى تعلمه ، وذلك بفحص التعميم فى المواضع المختلفة ،وبعد اختيار الموضع ، يتم تدريبه على مواضع أخرى للكلمة لم يتم التعميم فيها بالفعل ، وفيماعدا الأصوات الإحتكاكية نجد أن الموضع الأول هو أسهل موضع فى تعليمه ، ولكن يمكن من خلال اختبار السياق تحديد سياقات تكون سهلة ، أكثر للطفل من تلك التى يمكن أن تكون سهلة كما تتوقعها البيانات الفونولوجية المتعلقة بالنمو .

النمط الثاني : التعميم عبر الوحدة اللغوية

يتضمن هذا النمط للتعميم ، تحويل إنتاجات صحيحة من مستوى صعوبة لغوية إلى مستوى آخر (كالتحويل من المقاطع إلى الكلمات) . فبالنسبة لبعض الأطفال مضطربي النطق ، الهدف الأول من هذه العملية هو نقل الأصوات المعزولة إلى مقاطع وكلمات ، وبالنسبة لأطفال آخرين هو البدء عند مستوى المقطع أو الكلمة ، وتعميم انتاجات الصوت المستهدف إلى عبارات وجمل ويوصى بعض الأخصائيين تعليم الاصوات في البداية بمعزل أو في مقطع أو مقاطع بدلاً من تعلمها في كلمات وذلك لخفض التداخل مع التعلم السابق (الخاطئ) ولتجنب التداخل مع الأصوات المتعلمة سابقاً ، كما يوصى باستخدام مقاطع أو كلمات لامعنى لها وذلك لتسهيل التعميم وذلك لخفض تداخل الانتاجات الخاطئة السابقة على الصوت المستهدف المراد تصحيحه .

ولتسهيل التعميم يمكن استخدام التدرج الهرمى فى التنابع التالى لتعلم نطق صوت /ك/ مثلا ، وذلك على النحو التالى :

- ١- تعلم صوت /ك/ في مقاطع بسيطة مثل كا ، كب ،كح ، كد .. وهكذا .
- ٣- تعلمه في مقاطع يختلف فيها موضعه مثل كب ، لك ، كلك .. وهكذا .
 - ٣- تعلم صوت /ك/ في كلمات بسيطة لامعنى لها .
 - علمه في كلمات لامعنى لها ضمن سياق العبارة أو الجملة .
 - ٥- تعلمه في كلمات لامعنى لها في حوارات.

النمط الثالث : التعميم عبر الصفة المميزة للصوت

يقوم هذا النمط من التعميم على أساس الفرضية القائلة بأن "التعميم يقع داخل نفس المجموعة الصوتية أو الطبقة الصوتية ، أو في بعض الحالات عبر

طبقات الصوت". ويُفسر تعميم الصوت على أساس تشابه السمة بين الأصوات والفرضية الأساسية لتحليل السمة المميزة والعلاج هي "أن الصفات سوف تعمم من إنتاج أحد الأصوات إلى إنتاج صوت آخر يحمل نفس الصفات".

فقد لُوحظ أنه عندما يعمم الإنتاج الصحيح لصوت مُستهدف من صوت الله آخر ، وغالباً يقع معظم التعميم داخل مجموعات الأصوات أو بين الأصوات المتشابهة صوتياً كمجموعة الأصوات الإحتكاكية كصوت /س/ ، /ص/ ، ض/ ، /ش/ ، /ف/ ، /ث/ والأصوات الانفجارية /ب/ ، /ط/ ، /ت/ ، /د/ ، /ك/ . والأصوات الأنفية مثل صوت /م/ ، /ن/ .

وهكذا يتم تعميم الإنتاج الصحيح من صوت إلى آخر عندما تُختار الأهداف العلاجية على أساس تحليل الموضع والطريقة والنطق على أساس تحليل السمة المميزة ، أو غلى أساس العملية الفونولوجية .

أن تعميم السمة عنصر حاسم فى معظم علاجات تصعيح النطق بناءعلى مدخل العملية الفونولوجية . فالطفل الذى يخطئ فى نطق صوت /س/ يتم تدريبه على الأصوات التى تنتمى لنفس السمة المميزة وهى الأصوات الإحتكاكية لمدخل لتسهيل نطق الصوت الخاطئ /س/ .

النمط الرابع: التعميم عبر المواقف

هو النمط الأخير من أغاط التعميم والذى يعرف بالتعميم الموقفى ويتضمن نقل الأصوات المتعلمة أثناء الجلسات العلاجية إلى مواقف أخرى ومواقع أخرى ، مثل المدرسة أو البيت أو النادى .. وغيرها ، وهذا النمط من التعميم حاسم لعملية العلاج لأنه يمثل الهدف النهائى للتدريب على النطق الصحيح (أى انتاجات فونولوجية صحيحة في كلام حوارى في مواقف تختلف عن الجلسات العلاحية) .

ولزيادة التعميم عبر المواقف يحكن اللجو ؛ إلى بعض الاستراتيجيات التى من شأنها إحداث هذا النوع من التعميم وذلك من خلال ما يلى:

1 - اشــراك الوالدين :

يلعب الوالدين دوراً حيوياً في تعميم استجابات النطق الصحيحة المتعلمة في الجلسات العلاجية ، إذ أن تعزيز الوالدين والأخوة لتلك الاستجابات الصحيحة في مواقف غير اكلينيكية ستكون أكثر احتمالاً لأن تنتج وتثبت هناك ولذلك فأحد استراتيجيات تثبيت الاستجابات هي تدريب أفراد الأسرة على تعزيز الاستجابات الصحيحة للأصوات المستهدفة في البيت وفي مواقف أخرى ، هذا بالإضافة إلى أن اخصائي التخاطب يطلب من الوالدين تقديم تدريب كلامي أعمق في المنزل لطفلهما مضطربي النطق ، ويقدم لهما الاخصائي مواد تعليمية تحتوى على نفس المثيرات المصورة المستخدمة في برنامج التدريب العلاجي ، لذلك نجد كثير من العبارات التعليمية متطابقة أو متشابهة لتلك المستخدمة في جلسات التدريب الأصلية . ولقد أكدت العديد من الدراسات أن الأطفال الذين تعلموا الأصوات مع والديهم حصلوا على درجات أعلى في اختبار النطق بعد العلاج أعلى من الذين تم علاجهم على يد الأخصائي فقط .

٦- اشراك الهدرسين :

يلعب المدرسين دوراً لايقل أهمية عن الدور الذي يلعبه الوالدين في مساعدة الأطفال على النطق الصحيح . إذ يطلب أخصائي التخاطب من المعلمين التركيز على الأصوات التي يقوم بتدريب الطفل عليها . إذ يقوم بعض أخصائيي التخاطب بتزويد المعلمين بكتيب للتدريب على نطق صوت /س/ وهو /ت/ ، /ز/ مثلاً ، وتتطلب تعليمات الكتيب من المعلمين أنه في حال استطاع الطفل نطق تلك الأصوات بشكل صحيح يُعطى الطفل درجة لكل كلمة تُنطق صحيحة ،

أما إذ لم يستطع نطقها يُعطى صفراً وهكذا . هذا إلى جانب ما يتضمنه الكتيب من تعليمات تتعلق بكيفية نطق تلك الأصوات مع توجيه انتباهه إلى ضرورة تنبيه الطفل دوماً إلى طريقة نطق صوت /س/ وصوت /ز/ كأن يقول للطفل مثلاً تذكر أن تغلق أسنانك وأنت تنطق صوت /س/ ... وهكذا .

وفى نهاية الأسبوع يقوم المعلم بتسليم الكتب للاخصائى للوقوف على أداء الطفل ، فإذا وجده قد حصل على عدد كبير من النقاط تم تعزيزه بتسليمه لعبه ما كمكافأة له ، وهذا مثال واحد على مدى السرعة التى يمكن أن يحقق بها التعميم بمساعدة مدرس الفصل ، والمواقف اليومية الكلامية والمواد المألوفة من وإجبات القراءة .

"- اشراك الأقران :

يلجأ اخصائى التخاطب أحيانا إلى اشراك الأقران لزيادة التعميم ، إذ يطلب اخصائى التخاطب من الطفل أن يحضر معه بعض أصدقائه إلى جلسة التدريب ويطلب من الطفل أن يروى قصة تحتوى على كلمات بها الصوت المصحح وليكن صوت /س/ ، ويكافئ الطفل أمام أقرانه على كل الإنتاجات الصحيحة لصوت /س/ ، والمهم في هذا النشاط هو أن يتم اختيار الأقران بعناية إذ يجب أن يكون مشاعره تجاه هؤلاء الأقران إيجابية ، بالإضافة إلى أن يكونوا من يتحدث معهم الطفل يومياً .

وهكذا يمكن زيادة عملية النقل والتعميم بإشراك المحيطين بالطفل ، كما يمكن زيادتها بتدريب الطفل على إنتاج الصوت المستهدف صحيحاً في عبارات وتعبيرات دارجة وفي تتابع منطوق بسرعة ، فمثلاً يمكن أن تتضمن العبارات المستخدمة مع الطفل لتعلم الصوت /س/ الصحيح تتابعات صوتية قصيرة مثل: سي ، سلم ، سمسم . . وهكذا .

وتبدأ هذه التتابعات بالمقاطع التى لامعنى لها ، ثم بعد ذلك تضاف أسماء إلى هذه التتابعات المنطوقة بسرعة لإنتاج جمل ، والغرض من تكرار هذه التتابعات هو ادخال الصوت الصحيح فى استجابات كلامية وتلقائية . إذ أن التعليم المتكرر يزيد من الإحتفاظ بما تعلمه الطفل ، فالطفل الذى يتلقى تدريبا ثلاث مرات يومياً أكثر احتمالاً لأن يحتفظ بالمادة المتعلمة من الطفل الذى يتلقى التعليم مرة واحدة أسبوعياً .

وأحد الاستراتيجيات التى اقترحت لتسهيل التعميم الموقفى هى استخدام استراتيجية الضبط الذاتى Self control والتقييم الذاتى ، وتضمنت فنيات الضبط الذاتى : رفع اليد، التخطيط على رسم بيانى ، عد الإنتاجات الصحيحة، واقترح Bennett, James (١٩٩٦) الخطوات التالية لتسهيل الضبط الذاتى :

- الضبط الخارجي والتغذية الراجعة اللفظية .
- ٢- الضبط الخارجي مع اشارات تقدم للمراجعة (مثل رفع اليد).
 - ٣- المراجعة الذاتية من جانب الطفل عندما تقع الأخطاء .
 - ٤- توقع متى يمكن أن تحدث الأخطاء .
 - ٥- الاستخدام التلقائي لتصحيح الصوت.

وهكذا فقد استعرضنا المداخل العلاجية باستراتيجياتها المختلفة لعلاج اضطرابات النطق ، وسوف نتعرف في الفصل التالي على أهم الإجراءات العملية التي يمكن من خلالها تنفيذ برنامج لعلاج اضطرابات النطق .

(الفعيل (الثاس





تحدثنا في الفصل السابق عن المداخل العلاجية المختلفة في علاج اضطرابات النطق والتي حددها معالجي اضطرابات النطق ، ولكن حتى يمكننا القيام بعلاج النطق كان لابد من عرض عددمن الإجراءات العملية التي تساعد أخصائيي التخاطب والمعلمين والوالدين على مساعدة الطفل على النطق الصحيح للأصوات الخاطئة .

ورغم تنوع الإجراءات المكثفة في التدريب على النطق الصحيح من طفل لآخر ، ومن صوت لآخر ، إلا أن هناك عدد من الخطوات والإجراءات التي يفضل اتباعها في تدريب ذوى اضطرابات النطق ، وهي مايلي:

أولا- البحث عن أسباب اضطراب النطق:

قبل البدء في علاج اضطرابات النطق عند الأطفال ، ينبغى البحث أولاً عن الأسباب التي تقف وراء إصابتهم بذلك الاضطراب ، وكما سبق أن ذكرنا - في الفصل الخامس - أن هناك عاملين رئيسيين وراء اضطرابات النطق هما :

(١) العوامـل الوظيفيـة:

وهى تلك التى سبق أن تعرضنا لها والتى تتضمن عدداً كبيراً من العوامل المعقدة ، والتى من بينها عمر الوالدين ، وأساليب المعاملة الوالدية غير السوية (كالإهمال ، والنبذ ، والتفرقة ، والرفض ، والحماية الزائدة ، والتدليل ، والقسوة ، ... وغيرها) . والجو الذى يسود الأسرة مثل : سوء العلاقة بين الوالدين ، وحالات الانفصال سواء بالطلاق أو الهجر ، وكذا وفاة أحد الوالدين أو كليهما ، أو سفر أحدهما أو كليهما ، أو قد يكون نتيجة لتقليد ومحاكاة النماذج الصوتية الخاطئية سواء داخل الأسرة أو خارجيها ، هذا إلى جانب دور

المدرسة وما تتضمنه من أغاط مختلفة ، ومعاملة المعلمين والإداريين للتلاميذ ، وأشكال العقاب المتبعة ، والمقارنات المتكررة بين الأطفال ، وطبيعة التركيز على النتائج المدرسية وما يترتب عليها من إخفاق أو رسوب متكرر .. وإلى غير ذلك من العوامل والأسباب الوظيفية التي لها دور كبير في حدوث اضطرابات النطق لدى الأطفال .

وتعتبر العوامل البيئية من أكثر العوامل صعوبة فى تخفيف أثرها على النطق ، حيث إن غادج السلوك من النماذج طويلة الأمد بالنسبة للأهل وللآخرين ، ولذلك لابد من الاتصال بوالدى الطفل الذى يعانى من اضطراب نطقى ، رغم صعوبة عملية الاتصال . ويهدف هذا الاتصال إلى إطلاع الأهل على خطورة المشكئة على سلوك الطفل وشخصيته ، كما يساعد هذا الاتصال الأهل على فهم المشكلة فهما أفضل ليسهموا فى عملية العلاج ، إذ يعتبر الأهل طرفاً مهماً فى سرعة ونجاح هذه العملية .

وتجدر الإشارة إلى أن تعليم النطق الصحيح في عيادات التخاطب أو الصفوف المدرسية ما هو إلا مرحلة واحدة من مراحل النجاح ، حيث إن العملية لاتكتمل إلا إذا تأسست العادات الصحيحة والدقيقة من خلال الكلام اليومي ، وهذا لايتم إلا بالتعاون بين أخصائي التخاطب والوالدين .

وبناءً على ما سبق ، ومن خلال اتصال أخصائى التخاطب (بالعيادات أو المدارس) بالوالدين ، عليه أن يطلب منهم اتباع عدد من الخطوات الإرشادية حتى يؤتى العلاج ثماره ، ويمكن تقديم هذه الإرشادات للوالدين في شكل نشرة إرشادية على النحو التالى :

نشرة إرشادية للوالديــــن

السيد الفاضل ولى أمر التلميذ/

نحيطكم علماً بأن ابنكم يتم تدريبه الآن ضمن برنامج لعلاج اضطرابات النطق ، وذلك لكى يتم تصحيح أخطاء النطق التى يعانى منها ، وحرصاً منا على أن يؤتى العلاج الفائدة المرجوة منه ، نرجو منكم تقديم المساعدة ، وذلك باتباع التعليمات التالية :

- ١- ضرورة أن يبتعد أفراد الأسرة عن تأكيد العادات النطقية الخاطئة لدى الطفل ، أو تعزيزها . بمعنى أنك الوالد أو الوالدة أو الأخوة عندما تسمع نطق الطفل الخاطئ وتكرره على مسامعه بنفس الطريقة التي ينطقها بها من باب الضحك والهزل ، فإنك تؤكد بذلك على نطق الكلمات بشكل خاطئ وتجعلها متأصلة في ذهن الطفل دون أن تدرى .
- ٧- ينبغى عند تصحيح نطق الطفل الخاطئ عدم إجباره على التصحيح بشكل صارم ، إذ أن هذا السلوك يؤدى إلى عناد الطفل وإصراره على الخطأ ، لذلك عندما تسمع الطفل ينطق كلاما ما بطريقة خاطئة يجب على أفراد الأسرة أن يعيدوا على مسامع الطفل الكلمة بنطقها الصحيح دون توبيخ أو ضغط عليه .
- ٣- ينبغى على أفراد الأسرة أيضاً عدم المبالغة والإسراف في تصحيح أخطاء
 الطفل النطقية وخاصة في بداية البرنامج العلاجي مع الطفل حتى لايؤدى
 ذلك إلى نتائج سيئة .
- ٤- من الضرورى أن يوفر كل أفراد الأسرة الفرصة للطفل للاتصال اللفظى مع الآخرين المحيطين به من الأقارب والجيران وزملائه وأخوته .. وغيرهم ، إذ تسهم تلك الاتصالات فى تنمية مهارات النطق لديه ، إلى جانب أنها توفر له الفرصة لإقامة علاقات اجتماعية إيجابية مع الآخرين .

- من الضرورى إشراك الطفل في الأنشطة والمواقف التفاعلية المختلفة داخل المنزل وخارجه ، ومحادثته عن تلك الأنشطة مما يترتب عليه معرفة الطفل لمسميات كثير من الأشياء واستخدامها مثل خبرة الذهاب إلى السوق والرحلات والحدائق . . إلى غير ذلك من الأماكن التي يمكن أن تكون مجالاً خصباً للحديث معه .
- ٦- من الضرورى إثراء بيئة الطفل بالمجسمات والألعاب والصور والأشكال، مع مصاحبة هذه الأشياء بأنواع من الحكايات والقصص التى تدور حول هذه الصور، الأمر الذي يؤدي في النهاية إلى اكتساب خبرات لغوية جديدة، وكلمات ينطقها الطفل لأول مرة.
- ٧- ينبغى أيضاً عندما ينطق الطفل الصوت بشكل صحيح أن يعزز الطفل ، أى نقدم له مكافأة على ذلك ، حتى يشجعه هذا على تكرار الصوت فى أكثر من موضع وفى مواقف مختلفة لينسحب هذا النطق الصحيح على كلامه العادى...
- الضروري على أفراد الأسرة التعرف على ما يحصل عليه الطفل في كل جلسة علاجية لتدريبات النطق لكى يستخدموا نفس التدريبات في المنزل ، فقد يقوم الأخصائي بتدريب الطفل على نطق الصوت في كلمات معينة أو في بداية الكلمة ، فيحاول الأهل أن يجعلوا الطفل ينطق بنفس الصوت في مواضع أخرى ، فيؤدى ذلك إلى فشل الطفل وشعوره بالإحباط ، وقد يؤدى ذلك إلى نكوصه (ارتداده) مرة أخرى للنطق غير الصحيح للصوت .
- ٩- ينبغى على أفراد الأسرة تدريب الطفل بشكل يومى على نطق الصوت الذى يتم تدريب الطفل عليه وكتابته في كلمات وجمل .. وغيرها من التدريبات التي سوف نتعرف عليها في الفصل القادم .
- العلى الوالدين والمحيطين بالطفل أن الاعلوا من متابعة الطفل ، وذلك الأن عملية استئصال العادات النطقية غير الصحيحة تحتاج إلى وقت طويل .

وحتى يكون دور الأسرة مكملاً لدور الأخصائى ، ولكى يحقق العلاج فعاليته ، ينبغى على أخصائى التخاطب أن يحيط الأسرة علماً بما تم تدريب الطفل عليه أثناء الجلسة العلاجية ، ويمكن أن يتم ذلك من خلال استمارة يتم إعطائها للطفل ليسلمها لوالديه لإحاطتهم علماً بما ينبغى عليهم أن يقوموا به في المنزل ، ويمكن تقديم الاستمارة التالية :

ة متابعة تحريبات النطق	استمار
تلميذ /	السيد الفاضل ولى أمر ال
تم تدريب ابنكم خلال الجلسة العلاجية على نطق	
	حرف ()
زِلْ على نطق ذلك الحرف في الكلمات الآتية :	11110-111
ت المرفقة في النشرة الإرشادية التي تم تسليمها	
ولكم جزيل الشكر	
أخصائي التخاطب	
()	

ولا يقتصر الأمر على الوالدين فقط ، بل يمتد اهتمام أخصائي التخاطب أيضاً إلى معلمي الطفل الذي يعاني من اضطراب في النطق ، وذلك لما لهم من

دور لايقل أهمية عن دور الوالدين في المنزل ، فلا يمكن أن يكتمل البرنامج العلاجي المقدم للطفل بدون إشراك المعلمين في البرنامج العلاجي . وكما سبق وقدمنا لوالدي الطفل عدد من النصائح والإرشادات ، يمكننا أيضاً أن نقدم للمعلمين بعض الإرشادات التي تسهم في فعالية البرنامج العلاجي ، ويمكن تقديمها في النشرة الإرشادية التالية :

نشرة إرشاكية للمعلمين

عزيزى المعلم / عزيزتي المعلمية

التلميذ/ يشترك حاليا في برنامج لعلاج النطق لديه ، ونظراً لأهمية الموضوع وما يعود به من فائدة على تلميذكم ، وينعكس أيضا على أدائه داخل الفصل الدراسي ، لذا أرجو من سيادتكم المعاونة في إطار التعليمات التالية :

- ١- ينبغى أن تعمل على إقامة علاقات لفظية ثنائية مع تلميذك وذلك في شكل حوار بسيط حول موضوعات حيوية تهم الطفل وتدفعه إلى المشاركة في الحديث ، ومن ثم يمكن تحديد مواضع الخطأ في نطقه حتى يمكن تصحيحها .
- ٧- من الضرورى تشجيع التلميذ على التحدث باستمرار من خلال مشاركته فى الأنشطة المتنوعة سواء من خلال الألعاب اللغوية أو الأناشيد أو إعادة سرد القصص والحكايات وغيرها من الأنشطة التي تحثه على النطق وتصحيح ما يقع فيه من أخطاء .
- ٣- من الضروري تقديم التعزيز المناسب للتلميذ على نطقه الصحيح ، حيث

إن استخدام هذه المعززات يزيد من فرص النطق بالصوت الذي يتم التدريب عليه بصورة اسرع.

- من الضروري عند تصحيح نطق التلميذ الخاطئ أن يتم ذلك في إطار من الحب والود والابتعاد عن التوبيخ والتحقير لأن ذلك من شأنه أن يؤدي إلى نتائج سلبية تنعكس على التلميذ ، كما أنه من الضروري أن تبتعد أيضا عن الاستهزاء به أمام زملاته إذا نطق بعض الأصوات بشكل خاطئ لأن ذلك يشعره بالدونية والنقص.
- ٥- من الضروري التأكد من تفاعل التلميذ ضمن الأحاديث والمناقشات الجماعية في داخل الفصل وذلك لايجاد العديد من المواقف التي يُكن من خلال تعميم ما تعلمه التلميذ في الجلسات العلاجية ضمن حديثه التلقائي مع زملاته ومعلميه
- هتماه بالتمارين والتدريبات الرياضية التي على معلمي التربية البدنية الأ يطلب من التلميذ القيام بها والتي تساعده على تفوية أجهزة الكلام كتمرين البطن والصدر وجهاز النطق (اللسان ، الأسنان ، الحق ، الشفتان) وذلك في إطار ما سوف يتم تحديده من تدريبات بهذا الخصوص.
- ٧- على معلمي التربية الموسيقية الاهتمام باستغلال الأنشطة الموسيقية في تدريب الأطفال على النطق الصحيح ، نظراً لحب الأطفال للموسيقي ، وذلك من خلال الألعاب اللغوية والأغاني والأناشيد وغيرها من الأنشطة

وينبغى على أخصائي التخاطب أن يحيط المعلم علماً بما تم تدريب الطفل عليه أثناء الجلسة العلاجية ، ويمكن أن يتم ذلك من خلال استمارة تشبه تلك التي تم تقديمها للوالدين علما بما ينبغي عليه أن يقوم به أثناء الحصص الدراسية وذلك من خلال الاستمارة التالية .

	استمارة متابعة تحريبات النطق
	السيد الفاضل معلم التلميذ/
علاجية على	نحيطكم علما بأنه قد تم تدريب التلميذ خلال الجلسة ال
	لمق حرف ()
في الكلمات	ويمكن لسيادتكم تدريبه في المنزل على نطق ذلك الحرف ف
	تية:

	ملحوظة: ١/٤ ١٠ ١٠ ١
ك الحرف .	١- الرجا إبداء أي ملاحظات تتعلق بنطق الطفل على ذله
وذلك لكي	٢- الرجا اتباع التعليمات التي تم تسليمها لسيادتكم
	يكن تحقيق الفائدة المرجوة من البرنامج العلاجي
	ولسيادتكم جزيل الشكر

(٢) العواميل العضويية :

وهى العامل الثانى من الأسباب التى يمكن أن تقف وراء إصابة الطفل باضطراب النطق. وقد سبق أن عرضنا للأسباب العضوية والتى من بينها ما قد يصيب أجهزة النطق (كشق الحلق، أو الشفاه الشرماء، أو عدم تطابق الفكين، أو عدم انتظام الأسنان، وغيرها)، أو يصيب جهاز السمع (الأذن) من إصابات تؤدى إلى فقدان السمع بدرجات متفاوتة، أو ما يصيب الجهاز العصبى كحالات التخلف العقلى والشلل الدماغى.

ولكل من هؤلاء الأطفال أسلوب خاص في مواجهة اضطراب النطق لديه ، فمن يعانى من شق الحلق يختلف عمن يعانى من فقدان السمع (الصمم) أو التخلف العقلى أو الشلل الدماغى ... وغيرها . إذ ينبغى أن يحصل كل طفل منهم على علاج طبى وتأهيلى قبل أن يخضع لتدريبات النطق .

وفي السنوات الأخيرة أحرز المجال الطبي تقدماً واسعاً في مجال علاج التشوهات والعيوب المرتبطة باضطرابات النطق، وتحققت طفرات كبيرة في تركيبات الأسنان والحنك والشقوق والفكين . وغيرها . لذا لابد على أخصائي التخاطب أن يحول جميع الأطفال ذوى تشوهات الفم الملحوظ إلى أخصائيين ، ولابد أن يبدأ عمل أخصائي التخاطب بعد تنفيذ الأطباء لعملهم ، فبدلاً من أن يضيع أخصائي التخاطب شهوراً طويلة في محاولة تعريض العيب الذي بعاني منه الطفل ، يفضل أن يلجأ إلى الطبيب مباشرة حتى لايجهد نفسه هباءً ، فإجراء الجراحة لإصلاح الحنك المشقوق ، أو إعادة بناء الأسنان أو تقويمها ، أو إصلاح الشفاه الشرماء ، أو شق اللهاة ... وغيرها مكن أن يفيد الطفل في الإسراع بالتدريب على النطق السليم وخاصة في السنوات المبكرة من عمر الطفل. وإن كان أحياناً يصطدم بعدم موافقـــة الوالدين لإجراء هذه الجراحة في عمر الطفل المبكر ، ولذا عليه في هذه الحالة أن يوضح لهم التأثير السلبي على نطق الطفل وتوافقه الشخصي والاجتماعي من جراء تأجيل هذا التدخل الميكر.

غير أنه للأسف يصعب في كثير من الأحيان مساعدة حالات كثيرة تظهر عيوباً عضوية حادة بواسطة أخصائي تقويم الأسنان أو جراح الفم ، وذلك بسبب عدة عوامل منها : العمر ، وارتفاع تكاليف هذه الجراحات .

ولكن الصورة ليست قاقمة إلى هذا الحد ، حيث إن معظم الأصوات الكلامية يمكن نطقها والتدريب عليها بطرق مختلفة ، ويظهر فن التحدث من اللطن نشاطًا تعويضياً للسان والشفتين والفكين ، فكثير من المتحدثين العاديين لديهم تشوهات تشريحية عميقة ، وبدرجة ملحوظة ، إلى الحد الذي يثير تساؤل الكثيرين ؛ كيف أمكن لهؤلاء أن ينطقوا بشكل صحيح ، فمثلاً ذوى اللسان المعقود (إلتصاق اللسان بقاع الفم) الذين يستطيعون نطق صوت /ت/، /د/ بشكل صحيح ، على الرغم من أنهم غير قادرين على رفع طرف اللسان ليتصل بثنايا الأسنان العليا ، ونزلاء السجون الذين دأبوا على التحدث من جانب الفم ، تفادياً لعدم ملاحظة الحارس لهم وبأقل حركة للفكين .

وهكذا ، فأخصائي التخاطب الناجح يحمل في جعبته العديد من الوسائل والأساليب التي يمكن من خلالها تأهيل وتدريب ذوى الحالات الخاصة الذين يعانون من عيوب أو تشوهات تضاعف من حالات اضطرابات النطق ، وهذا ينقلنا بدوره إلى التمرينات التي يقوم بها أخصائي التخاطب للتدريب على النطق .

وأصعب من هذا حالات الحنجرة ، وبخاصة حين تزال حنجرة المريض نتيجة داء معين ، ليست المشكلة في غياب الأوتار الصوتية فحسب ، ولكن أيضاً في غياب تيار الهواء الضروري نظراً لغلق القصبة الهوائية لمنع الطعام من الدخول إلى محر الهواء إلى الرئتين ، وقيام المريض بعملية التنفس خلال أنبوب في الرقية .

وهناك حلان لهذه المشكلة:

أولا: وضع جهاز رنان معين buzzer في الفم أو الزور يقدم رنيناً يشبه رنين الأوتار الصوتية.

ثانيا: تعويد المريض على إنتاج الكلام من مريئه ، وذلك بتدريبه على جذب الهوا ، إلى المرئ أو مجرى الهوا ، ومحاولة إحداث ذبذبة عند قمة المرئ تقوم بإحداث رنين في التجويفات النطقية ، ولكن كمية الهوا ، المسموح بها في المرئ صغيرة بالنسبة لما يخرج من الرئتين ، واستعمالها محدد بغير الاحتكاكيات ، مثل العلل ، والأنفيات ، والجانبيات ، والاستمراريات غير الاحتكاكية ، وبالنسبة للانفجارات والاحتكاكيات ، يمكن استخدام هوا ، الحلق pharynx الذي مايزال التحكم فيه محكناً .

ثانيا- تدريب أعضاء النطق:

تحتاج العديد من حالات اضطرابات النطق لتدريب الأعضاء المسئولة عن عملية النطق ، وذلك لتنشيطها ومساعدتها من خلال تلك التدريبات على القيام بوظائفها بشكل طبيعي ، ومن بين هذه التدريبات ما يلي :

(١) تدريب الجهاز التنفسي:

تهدف التمارين الخاصة بعملية التنفس إلى التدريب على عمليتى التنفس (الشهيق والزفيسر) بفعالية وكفاءة عالية ، وذلك لإخضاع الجهاز التنفسى لنظام محدد ، يحيث يكون الزفير من الفم بصوت مسموع ، والشهيق من الأنف مع ثبات الأكتاف وغلق الفم . هذا إلى جانب تدريب الحجاب الحاجز على الاحتفاظ بالهواء ، وكذا التحكم في الهواء الخارج من الشفتين ، وذلك لكى نحصل من هذه التدريبات على المادة الخام (هواء الزفيسر) الذي يعد المعين الأول لدء عملية النطق ...

ولكى نحقق ذلك نطلب من الطفل القيام بالتمارين التالية :

١- تدريبات التنفس بدون صوت ، وفيها نطلب من الطفل ما يلى :

- (أ) أن يقوم بعملية الشهيق ببط، بحيث يستنشق أكبر كمية من الهواء بواسطة الأنف، وهو في حالة من الاسترخاء، مع مراعاة أن يضع يده على خصره، وفتح أرجله قليلاً، وعدم تحريك كتفيه.
- (ب) أن يحاول الطفل الاحتفاظ بأكبر قدر من الهواء محكن لعدد من الثواني وفمه مفتوح دون أن يخرج الهواء ، وهذا يساعده على تقوية العضلات المشتركة في عملية التنفس .
- (ح) أخيراً ، يقوم الطفل بإخراج هواء الزفير من فمه ، مع مراعاة أن يتم ذلك ببطء أيضاً كما في عملية الشهيق ، وكلما استطاع الطفل أن يطيل من المدة المستغرقة في إخراج هواء الزفير كلما أعطى ذلك نتائج أفضل عند تدريبه على النطق .

٧- التدريب على التنفس بالألعاب الرياضية ، وفيها نطلب من الطفل :

- (أ) أن يقف فاتحاً رجليه ويديه مرفوعة إلى جانبيه ، ويقوم باستنشاق الهواء ببطء والاحتفاظ به لثوان ، ثم إخراج هواء الزفير .
- (ب) أن يدخل الطفل في مسابقات الجرى ولعب الكرة والوثب والاتزان والمشي . . وغيرها من الألعاب الأخرى ، وذلك لتدريب العضلات الكبيرة التي لها علاقة بتنبيه الجهاز التنفسي .

ويفضل أن يقوم الطفل بهذه التمرينات الرياضية في فناء المدرسة أو في الحديقة ، وذلك لكى يحصل الطفل على أكبر قدر من الهواء النقى ، وما تضيفه هذه الأماكن على الطفل من مرح وسعادة .

- ٣- تهذيب هواء الزفير ، وذلك باستخدام تمارين النفخ في شكل ألعاب يقوم
 بها الطفل كنشاط محبب لنفسه ، يساعده على الاستمرار في التدريب ،
 ويتم ذلك من خلال التدريبات التالية :
- (أ) النفخ على شمعة لإطفائها ، ويراعى أن تكون الشمعة فى بداية التدريب على مقربة من الطفل ، ثم نبعد المسافة أكثر فأكثر ، وذلك لكى يبذل الطفل مجهوداً أكبر فى محاولة إطفائها ، ومن ثم إخراج كمية أكبر من الهواء .
- (ب) النفخ في البالونات المطاطية ، ونبدأ في بداية هذا التمرين بالبالونات ذات السمك القليل ، ثم نزيد من سمك البالونات المستخدمة في التدريب ، وذلك لكي يحاول الطفل إخراج أكبر كمية من هواء الزفيليل .
- (ج) النفخ في الكرات البلاستيكية ، وذلك باستخدام كرة تنس الطاولة مثلاً بوضعها على طرف المنضدة ومحاولة النفخ فيها وتوصيلها للطرف الآخر ، ويكن أن يشترك في هذا التمرين طفلين لتبادل نفخ الكرات .
- (د) النفخ على قصاصات الورق الصغيرة أو قطع القطن ، والتى توضع في طبق أو على المنضدة ليقوم الطفل بالنفخ فيها لنشرها في الهواء ولأبعد مسافة ممكنة .
- (ه) النفخ في طواحين الهواء ، تلك التي تستخدم في ألعاب الأطفال ،
 وفي أحواض أسماك الزينة .
- (و) النفخ في أنبوبة داخل وعاء مملوء بماء ممزوج بصابون سائل ، أو سائل التنظيف المنزلي ، وذلك لإنتاج فقاعات تتطاير في الهواء .

 عارين التنفس النطقية: ويستخدم في ذلك النوع من التمارين الأصوات المتحركة القصيرة (الكسرة والضمة والفتحة) ، والطويلة (الألف والواو والياء) ، وعند التدريب على تلك الأشكال الصوتية يكن الاستعانة بحركة الذراعين ، كمدها بعيداً عن مركز الجسم في حالة الصوت الطويل مثلاً ، ومن فوائد تمارين التنفس النطقية ما يلى :

- (i) إكساب الطفل المدى الصوتى الصحيح الذي يساعده على الكلام
- (ب) تصحيح الأصوات ذات النبرة الأنفية ، والتي يسببها عدم قدرة اللهاة على الارتفاع لسد فتحة الأنف ، فتسمح بخروج الهواء من الأنف بدلاً من خروجه من الفم .
- (ج) تصحيح الصوت الرأسى ، ويمكن استخدام الأصوات المتحركة الطويلة والقصيرة من أجل عملية التصحيح.

(٢) تدريب الاوتار الصوتية:

يعاني أحياناً بعض الأطفال ذوى اضطرابات النطق من إخراج بعض الأصوات دون أن يسمع لها صوت ، وفي هذه الحالة ندرك أن الطفل لم يحرك الوترين الصوتيين في نطق الأصوات التي تتطلب ذلك ، كصوت /ب/ ، /د/ ، /ذ/ ... وغيرها ، ومثل هؤلاء الأطفال يحتاجون إلى تدريب الوترين الصوتيين ، وذلك من خلال التمارين التالية :

- ١- التدريب بتقليد الأصوات: إذ يطلب الأخصائى من الطفل أن يقوم بتقلبا الأصوات التي توجد ضمن خبراته السمعية والتي من بينها:
- (أ) تقليد أصوات الحيوانات المختلفة والمحببة لديهم ، مثل : الكلب معروب المناد المالة مالقة ، والحماد ، .. وغيرها .

- (ب) تقليد الأصوات التى تصدر عن بعض الآلات والماكيتات ، مثل أصوات الآلات الموسيقية ، والقطارات ، والسيارات ، .. وغيرها .
- (ج) تقليد أصوات الكبار وضحكاتهم ، مثل أصوات وضحكات الرجال (هاها ...) ، والمسنين (هي هي ...) ، وصراخ الأطفال وضحكهم.
- ٢- التدريب النطقى: وفيه يتم تدريب الأوتسار الصوتية من خلال نطق
 الأصسوات الساكنة والمتحركة، ومن بين هذه التدريبات التى تعطى
 للطفل:
- (أ) التدريب على نطق الصوت المهموس (اللاصوتي) مع الصوت المجهور (الصوتي) الذي يقابله ، كنطق صوت /ت/ ، /د/ معاً ، وهكذا .
- (ب) التدريب على نطق الصوت الساكن مضافاً إليه صوتاً متحركاً طويلاً مثل : با ، بو ، بن ، دا ، دو ، دى ... وهكذا ، ثم يتم تدريبه عليها بالحركات القصيرة .

(۴) تصدريب اللسكان:

14

434

يحتاج العديد من الأطفال إلى تدريب اللسان ، وخاصة أولئك الذين لايتحرك لسانهم بالدقة المطلوبة للكلام السليم ، والذين يخطئون في وضع اللسان في مكانه السليم ، فيندفع مثلاً للأمام بدلاً من تقهقره للخلف ، ووضعه خلف الأسنان بدلاً من وضعه بينها .. وهكذا . وتنتشر مثل هذه المظاهر لدى الأطفال الذين يعانون من الشلل الدماغي والتخلف العقلي والصمم ، وذوى عيوب اللسان .

الفصل النامي

ومن هنا ، فمن الضرورى تقديم تدريبات للسان ، نظراً لما يلعبه من دور حيوى فى نطق كثير من الأصوات الساكنة ، ودوراً رئيسياً فى نطق الأصوات المتحركة ، وذلك حينما تتغير أوضاعه المختلفة شكل تجويف الفم الرنانة ، وينتج عن هذا التغيير صفات صوتية مختلفة ، فنجد اللسان عند نطق ألف المد مثلاً يكون فى مستوى أفقى ، أما عند نطق الألف المضمومة يكون مقوساً ، ويكون بين هذين الوضعين عند نطق الألف المكسورة .

ونظراً لهذا الدور ، فمن الضرورى تدريب اللسان من خلال القيام بالتمارين التاليــــة :

- ١- أن يمد الطفل لسانه فوق شفته العليا والسفلى إلى أقصي قدر محكن .
- ۲- أن يحرك السانه بشكل دائرى حول شفتيه مبتدئًا من اليمين مرة ، وأخرى
 من اليسار .
 - ٣- أن يمد لسانه إلى الخارج بسرعة ، ويعيده إلى داخل الفم ببط ، .
 - ٤- أن يمد لسانه إلى الخارج بسرعة ، ويعيده إلى داخل الفم بسرعة .
 - ٥- أن يمد لسانه إلى الخارج ببطء ، ويعيده إلى داخل الفم ببطء .
 - ٦- أن يمد لسانه إلى الخارج ببطء ، ويعيده إلى داخل الفم بسرعة .
 - ٧- أن يحرك لسانه إلى أعلى وإلى أسفل محدثاً صوت لا لا لا .
 - أن يدع مؤخرة لسانه تعترض سقف الحلق والفم مفتوح.
 - ٩- أن يدع لسانه يسترخى داخل فمه ثم يسحبه إلى الوراء بتقلص.
 - ١٠- التقاط قطع الحلوى والبسكويت بواسطة طرف اللسان .
 - ١١- تدريب الجزء الخلفي من اللسان بعمل الغرغرة بالماء .

وعكن لأخصائي التخاطب أو الوالدين أو المعلم أن يقوموا بإجراء تدريبات للسان عن طريق القيام بغناء أغنية بسيطة هي (قصة العم لسان) ، وفيها يغنى الأخصائي والأطفال يؤدوا وراءه :

«العم لسان يسكن فى بيته (يشير المعلم إلى فمه) ، يمسح ويلمع عتبه بابه (الشفتان) ، ويدهن سقف بيته (سقف الحلق) ، ويسح الآثاث (الأسنان) ، ويلوح للأصدقاء (يخرج اللسان ويحركه يميناً ويساراً) ، ثم يرتاح فى بيته (فيدخل الطفل لسانه إلى داخل فمه) ... وهكذا .

(٤) تدريب الشعاه :

يتم تدريب الطفل على استدارة الشفتين وخروجهما للأمام وفتحهما فتحة كاملة ثم ضمهما ثم إنفراجهما ثم شفطهما إلى الداخل ، ثم وضع الشفة العليا بين الأسنان ثم عمل حركة إهتزازية للشفتين .. وهكذا وذلك باستخدام بعض الوسائل المساعدة مشل المرآة والآنابيب (مصاصة العصير) والمكرونة (الأسطوانية) وغيرها من الوسائل الحركية . ومن الحركات التي تُطلب من الطفل القيام بها ما يلى :

- ١- أن يقوم بتكوير الشفتان وإبرازهما اللأمام وفتحها فتحة بسيطة ، كما هو
 الحال عند نطق الصوت / س/ .
 - ٢- أن يقوم بتكوير الشفتان ، كما هو الحال عند نطق / أو / ، / و /
 - ٣- أن يقوم بفتح الشفتان وإنفراجها ، كما هو الحال عند نطق الصوت / إ /
 - ٤- أن يقوم بفتح الشفتان فتحة تامة ، كما هو الحال عند نطق الصوت / أ /
- ٥- أن يقوم بغلق شفتين إغلاقا كاملا فى لحظة ما تم فتحها ليخرج الهواء
 منفرجا ، كما هو الحال فى صوت / ب/ .
 - ٦- أن يقوم بهز شفتيه في حركة تذبذبية ، كما تفعل الخراف .

- ٧- إيقاف قلم على الشفه العليا والاحتفاظ به لمدة معينة .
 - ۸- شد الشفتين إلى داخل الفـــم .

(٥) تدريبات لتقوية حركات سقف الجزء الرخو من الحنك الأعلى:

- الطلب من الطفل أن يقف أمام المرآة ويفتح فمه بأقصى ما يستطبع وينظر داخل فمه حتى يرى حركة الجزء المرخو من الحنك الأعلى ونطلب منه نطق مجموعة من الحروف المتحركة الحلقية بشدة كبيرة محاولا أن يخفض مقدمة لسانه فإذا فشل في عمل ذلك نضغط على مؤخرة اللسان باستعمال خافض اللسان وهذه الحروف هي (أو ، حو، خو، غو، قو)
- ٧- بعد أن تتأكد من أن الطفل استطاع القيام بالتمارين السابقة نطلب منه بعد ذلك أن يفتح فمه أيضا بأقصى ما يستطيع ثم يلمس بطرف لسانه أسنانه السفلية ثم يرخى تدريجيا عضلات فمه المشدودة عندئذ سيتمكن من خفض الجزء الرخو من الحنك الأعلى وعندها يستطيع الطفل أن يتمكن من أداء التمارين السابقة يكون أصبح لديه القدرة على السيطرة على الجزء الرخو من الحنك الأعلى.

والغرض من هذه التمرينات تعويد الطفل على استعمال فمه فى دفع الهواء إلى الخارج لكى يقوى الحنك الرخو ، ويمكن أن تجرى هذه التمرينات على هيئة لعب كإطفاء عيدان الثقاب ، أو نفخ قطع صغيرة من الورق أو الريش أو القطن المنتوف .

(٦) تدريبات لتقوية حركات اللهاه وجعلها متحركة:

١- بأن يطلب من الطفل التثاؤب والضحك ، النفخ في الأنابيب والبالونات . .
 وغيرها

الفطل النامل المناس الم

- ٢- أن يقوم الطفل بملئ فمه بالهواء ونفخ الخدين ثم النطق بحرف متحرك فترفع اللهاه في كل مرة بواسطة هذا الضغط.
- ٣- يمكن في الوقت ذاته تمرين الطفل على أن يحبس أنفاسه لمدة معينة يقوم
 خلالها الأخصائي بالعد من واحد إلى اثنا عشر.

(Y) تدريبات لتقوية الحسلق:

- ١- نطلب من الطفل أن يأخذ نفسا عميقا ثم يطرده من الفم بقوة مكررا ذلك
 عدة مرات .
 - ٢- نطلب من الطفل أن يفتح شفتيه ويقول كلمة «هوه » عدة مرات .
- ۳- نطلب من الطفل أن يفتح فمه ويكرر صوت / هـ/ عدة مرات مرة يخرجه من
 الفم وأخرى من الأنف ... وهكذا .
 - ٤- ويمكن أيضا استخدام غرينات النفخ التي استخدمت في تدريبات اللهاه .

ثالثا- الإعداد السمعي :

وتضم تلك المرحلة ما يسلى:

(۱) التمييز السمعي* :

سبق أن ذكرنا أن القدرة على التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح هو أحد المطالب الهامة لتصحيح النطق ، ويرجع ذلك إلى أن الطفل قد ينطق الصوت

بنتج أحياناً عن التدريب على التمييز السمعى أن ينطق الطفل الصوت المستهدف بصورة صحيحة ، وفى هذه الحالة قد لا يحتاج أخصائى التخاطب الاستمرار فى مراحل العلاج التالية .

بصورة خاطئة ؛ لأنه غير قادر على النمييز بين الصوت الصحيح والصوت الخاطئ .. ولذلك لابد أن يقوم أخصائى التخاطب بتدريب أذن الطفل كخطوة هامة من إجراءات المعالجة النطقية ؛ وذلك لتمكين الطفل من التمييز السمعى لكل المميزات الصوتية للصوت .

ويختلف الوقت المخصص لتدريب كل طفل باختلاف مدى قدرته على التمييز السمعى . وفى حال إذا كان الطفل يستطيع التمييز بين الصوتين الصحيح والخاطئ يمكن إلغاء التدريب على التمييز السمعى ، أما فى حالة ضرورة حصول الطفل على تدريب للتمييز السمعى . . هنا يجب على الطفل أن يحقق حداً أدنى من الأهداف الآتية قبل أن يكون مستعداً لمحاولة لفظ الصوت لفظاً صحيحاً (٤٩) :

- أولا: يجب أن يتعلم كيف يحلل غاذج الكلمات التي تحتوى على إخطائه، على الأقل في عدد الكلمات التي يألفها ، والهدف من هذه الخطوة أن يتعرف على أخطائه وعزلها كوحدة صوتية مميزة في تلك الكلمات، ومن بين الإجراءات التي يقترحها (كورتس، ١٩٦٧) لتحقيق هذا الهدف ما يلى :
- (۱) يقرأ المعلم قائمة من الكلمات على مسمع الطفل ، بحيث تحتوى بعض الكلمات على الأصوات التي يصعب على الطفل لفظها ، ويطلب من الطفل أن يعطى إشارة عندما يسمع الصوت الصعب ، وحتى نتمكن من رصد التقدم الذي يحرزه الطفل تعطى علامة واحدة لكل مرة يتعرف فيها على الكلمة التي تضم الصوت الصعب
- (٢) تجميع كتاب من الصور التي تحتوى أسماؤها على أصوات معينة ، ثم يطلب من الطفل أن يضع خطأ أحمر تحت الصوت الصعب .
- (٣) يمكن خلط مجموعة من الصور والأشياء التي تحتوى أسماؤها على

الأصوات الصعبة ، مع تلك التي تحتوى على الأصوات السهلة ، ثم يطلب من الطفل أن يصنف هذه الصور أو لأشياء في مجموعتين منفصلتين ، ويعطى علامة لكل صورة أو شيء يجده ، ويضعه في المجموعة الصحيحة كما ينقص علامة لكل شيء يضعه في المجموعة الخطأ .

- (٤) وعكن أن يطلب من الأطفال الكبار والبالغين أن يضعوا خطأ تحت
 كل كلمة تحتوى على الصوت الصعب في فقرة كاملة .
- ثانيا: على الطفل أن يتعلم كيف يتعرف على الصوت الخطأ والصوت السحيح ، ويشخصهما ككيانين مستقلين ، ويكون قادراً على التمييز بينهما بسهولة ، وفيما يلى بعض الأمثلة على أنواع الإجراءات المتبعة لتحقيق ذلك :
- (۱) يمكن أن يقترن الصوت بالحيوانات ، أو الأشياء التي تخرج أصواتاً ، وهكذا فإن /د/ يمكن أن تكون صوت «أزيز» النحل ، وصوت /س/ يمكن أن تكون صوت «هسيس عجل مثقوب» ، وصوت /ر/ يمكن أن يكون صوت تشغيل السيارة الذي يصدره مسغل السيارة ، وصوت /ف/ يمكن أن يكون صوت القطة الغاضبة .. وهكذا فإن الأهمية الرئيسية لهذه الأسماء هي في تدعيم الصورة السمعية لكل صوت وجعله حياً بقدر الإمكان .
- (٣) يقرأ المعلم قائمة من الكلمات ، بحيث يجرى تقليد الخطأ فى بعضها ، ويطلب من الطفل أن يصغى بانتباه لكل خطأ ، وأن يعطى إشارة عند سماعه لكل خطأ ، مما يؤدى بالتالى إلى قييز لفظ الصوت الحطأ .
- (٣) إذا توافرت آلات التسجيل فإن الطفل والمعلم يمكنهما أن يسجلا

قوائم من الكلمات معاً ، إذ يقرأ الطفل الكلمة باللفظ الخطأ ، ويقوم المعلم بتكرار الكلمة بلفظها الصحيح ، وبعد الانتهاء يصغى الطفل للتسجيل ، ويقارن نطقه بنطق المعلم .

(٤) عند اكتشاف أو اعتراف الطفل بأن لفظه لبعض الأصوات أمر غاية في الصعوبة ، ومع ذلك يمكن أن يكتشف خطأ غيره من الأطفال ، يجرى تسجيل أخطاء كلا الطرفين مع المعلم ، أو شخص ثالث ، يلفظ الصوت لفظاً صحيحاً ، وعند سماع التسجيل فإن الطفل يستطيع أن يسمع أنه فعلاً قد نطق نفس الخطأ الذي نطقه الطفل الآخر عندما يسمع الفرق في نطق كل منهما عن النطق الصحيح .

(۲) التـــدريب الســـمعي:

ويتم ذلك عن طريق الاستثارة السمعية المكثفة ، وخاصة في بداية كل جلسة ، وفي نهايتها ، حيث تستخدم استراتيجية القصف السمعي ، وذلك بتعريض الطفل لسماع الصوت المستهدف لأطول فترة محكنة .

وفى حالات كثيرة ، إذا كان التدريب السمعى كافياً ، فإن الطفل سيحتاج فقط إلى تدريبات قليلة لينطق الصوت المستهدف بشكل صحيح ، خاصة عندما يكون سبب اضطراب النطق غير عضوى .

وللتدريب السمعى أهمية قصوى لأنه مهما كانت الطريقة المستخدمة لتعليم الصوت الجديد في البداية ، فإن الطفل عاجلاً أم آجلاً يجب أن يصل إلى المرحلة التي يستطيع فيها أن يعتمد على أذنه ، لكى تخبره بأن الميزات الصوتية كافية أم لا .

رابعا- مرحلة التدريب على نطق الأصوات الصحيحة:

تتضمن هذه المرحلة عدد من الخطوات نوردها فيما يلى:

الخطوة الأولى: تحديد الصفة المميسزة للصوت

وفي تلك الخطوة يتم اختيار الأصوات المستهدفة للعلاج على النحو التالي:

- ١- يتم تجميع الأصوات حسب صفاتها في مجموعات ، فالأصوات الانفجارية الاحتباسية (الوقفية) تجمع معاً ، والأصوات الاحتكاكية تجمع معاً ، وكذا الأصوات الأنفية والجانبية .
- ٧- يتم اختيار الصوت الأسهل في نطقه لذي الطفل من هذه المجموعة مما ييسر نقل الصفة المميزة له عن طريق هذا الصوت ، وذلك من خلال التعرف على الأصوات القابلة للاستشارة ، إذ قد يساعد ذلك على تحديد نقطة بدء العلاج .

فمثلا إدا كان الطفل بخطئ عند نطق صوت /ت/ ، وهو صوت انفجارى، مثل الأصوات الانفجارية /د/ ، /ب/ ، /ك/ ، وفى هذه الحالة إذا كان الطفل يستطبع نطق تلك الأصوات الانفجارية فيمكن استخدامها كمدخل فى نطق صوت /ت/ بشكل صحيح ، وذلك على اعتبار أن له نفس الصفة المميزة (صوت انفجارى) .

ولكن يلاحظ أن هذا الأسلوب يفيد الأطفال الذين تزيد اضطرابات النطق لديهم عن خمس أصوات فأكثر .

الخطوة الثانية: تحديد مكان تقفصل الصوت

يقوم أخصائي التخاطب في تلك الخطوة بتحديد المكان الذي يخرج منه

الصوت ، والأعضاء المشتركة في إنتاج هذا الصوت ، وذلك لكى يقوم بتعريف الطفل على تلك المناطق من خلال استخدام الوسائل المساعدة كالمرآة والصور التي توضع موقع أعضاء النطق عند لفظ الصوت ؛ إذ غالباً ما يفيد ذلك مع الأصوات التي يمكن الإحساس بها كالأصوات الحلقية والتي طلب فيها الأخصائي من الطفل وضع يده على حنجرته للشعور بالاهتزاز الذي يحدثه نطق الصوت للأوتار الصوتية ، وغالباً ما ينجح هذا الأسلوب مع الأصوات التي يمكن رؤية أعضاء النطق فيها بالعين ، كالأصوات الشفوية ، والأصوات الشفوات الشفوات

الخطوة الثالثة : تحديد مستوى البحدء

وفيها يقوم أخصائي التخاطب بما يلي:

- ۱- اختيار الصوت الأسهل على الطفل نطقه من بين الأصوات التى لايستطيع نطقها ، ويمكن التعرف على تلك الأصوات ، بأن يطلب الأخصائى من الطفل تقليد الصوت الذى ينطقه الأخصائى اختبار القابلية للاستثارة فإذا تمكن الطفل من نطق الصوت بشكل صحيح ، فيمكن الاعتماد عليه، وهكذا مع باقى الأصوات الأخرى ، إذ يمكن للأخصائى أن يضع الأصوات المضطربة فى قائمة بترتيب قابليتها للاستثارة ، وذلك لكى يشعر الطفل بأنه يستطيع النجاح فى نطق الأصوات الخاطئة لديه .
- ٢- في هذه الخطوة أيضاً يحدد الأخصائي المستوى الذي يبدأ منه ، فهل سيبدأ من مستوى الصوت المعزول ، أم المقطع ، أم الكلمة ، أم الجملة ؟ إذ يطلب أخصائي التخاطب من الطفل نطق الصوت معزولاً ، فإذا نجح في نطقه يطلب منه نطق الصوت في مقاطع فيعطيها له الأخصائي ، فإذا نجح في في نطقه يعطيه بعض الكلمات يوجد فيها الصوت في مواقع الكلمة

الثلاث (البداية - الوسط - النهاية) ، فإذا نجح يطلب منه نطق الصوت في أي في جمل .. وهكذا ، وعندما يفشل الطفل في نطق الصوت في أي مستوى من هذه المستويات السابقة يتم البدء بتدريب الطفل على نطق الصوت عند هذا المستوى .

الخطوة الرابعــة: التدريب على إنتــاج الصـــوت

سبق أن ذكرنا فى الخطوة السابقة أنه ينبغى تحديد مستوى البدء الذى سوف يبدأ عنده تدريب الطفل على النطق الصحيح للصوت ، إذ يمر تدريب الطفل على النطق الصحيح للصوت الخاطئ بست مستويات ، تتدرج من التدريب على الصوت منفرداً إلى نطق الصوت فى كلامه التلقائي الطبيعي ، وهذه السستويات هى :

فى ذلك المستوى يتم تدريب الطفل على نطق الصوت معزولاً ، وكأنه وحدة قائمة بذاتها ، إذ يصعب على الطفل أن ينطق الصوت المعيب فى كلمات قبل أن يتمكن من نطقه بمفرده ، وهناك سبب آخر لكى يتم تعلم الصوت بشكل منفصل أو معزولاً ، ينبع هذا السبب مباشرة من حقيقة أن تعلم الكلام هو مسألة تعلم مكونات الكلمة ، وطالما كان ذلك صحيحاً فإننا نتوقع أن يجرى بناء عادات الكلمة هذه بشكل دقيق فى قدرته (أو مخزون) الكلام لدى الفرد على مدى أية فترة زمنية لازمة ، لذلك فنماذج الكلمات هذه لاتشكل نماذج للحركة ، أو للنطق يجرى بناؤها بقوة ، فنحن لانستطيع أن نتوقع النجاح من تفكيك هذه النماذج المحصنة ، بحيث نستخلص من كامل النموذج أضعف أجزائه ، ونستبدله بجزء جديد ، ما لم يكن ذلك الجزء الجديد قد جرى تعلمه بشكل كامل ،

ويستخدم في التدريب على نطق الصوت معزولاً عدداً من الإجراءات من بينها ما يلي :

- ١- ينطق الأخصائي الصوت ويطلب من الطفل تقليده .
- ٧- يحدد للطفل المكان الذي ينطق عنده الصوت صحيحاً (يتمفصل فيه الصوت) ، ويساعد الأخصائي الطفل على ذلك ، وخاصة إذا كان صوتاً يكن رؤيته كالأصوات الشفوية أو الشفوأسنانية واللثوية ، أو محكن الشعور به باللمس بوضع اليد عند المنطقة التي يحدث فيها الصوت اهتزازاً يمكن من خلاله إدراك الطفل للصوت.
- ۳- استخدام بعض الوسائل المساعدة لمعاونة الطفل على نطق الصوت ،
 كالشمعة ، وسائل النعناع ، وخافض اللسان ، والمرآة .. وغيرها من الوسائل الأخرى التى سوف نتعرف عليها .
- عطلب من الطفل نطق الصوت خطأ بعد أن يكون قد أتقن نطقه بشكل
 صحيح ، وذلك لزيادة وعى الطفل بالخطأ ورفضه ، وأنه من غير المقبول
 نطقه على هذا النحو بعد ذلك .
- ٥- تدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات الطويلة (الألف الواو الياء) ، والحركات القصيرة (الفتحة والضمة والكسرة) .
- ٦- التدريب على الاستماع الذاتى ، وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الحاطئ الصحيح ، وأن يستمع لنفسه ، ويحاول التمييز بين الصوت الحاطئ والصوت الصحيح .

المستوى الثناني: التدريب على نطق الصوت في مقاطع لامعني لــها

هي مرحلة انتقالية بين نطق الصوت معزولاً بشكل صحيح ، ونطقه في

كلمات . إذ أن أثر التدريب على نطق الصوت في مجموعات مقطعية بسيطة أمر ضروري قبل الانتقال بهذا الصوت إلى الكلمات التي أصبح النموذج الخطأ للفظ عادة متأصلة فيها ، وفي ذلك المستوى تتبع الإجراءات التالية :

- ۱- يتم تدريب الطفل على نطق الصوت في مقطع يضم الصوت الخاطئ (الذي تم تصحيحه عند المستوى السابق) ، وصوت آخر ، وعادة ما يكون صوتاً متحركاً في البداية ، ثم تستخدم الأصوات الساكنة مثل : بو ، بج ، بف ، بث .. وهكذا .
- ۲- نبدأ فى زيادة عدد المقاطع ، فبدلاً من أن تتكون من صوتين تزداد إلى
 ثلاثة ، مثل : باج ، بوث ، بتا ، بكن .. وغيرها .
- ٣- ثم نزيد من عدد المقاطع لتصبح أكثر تعقيداً ، مثل : باتاكا ، كاباتا ،
 باكاتا ، تاباكا ... وهكذا .

المستوى الشالث: التدريب على نطق الصوت في كلمسات

بعد أن يتأكد أخصائى التخاطب من أن الطفل أصبح قادراً على نطق الصوت بشكل صحيح معزولاً ، وفى مقاطع ، يبدأ فى تدريب الطفل على نطق الصوت المتعلم فى كلمات ضمن مواضعها الشلاث (البداية ، والوسط ، والنهاية) .

وعادة ما يتم البدء بالكلمات المألوفة بالنسبة للطفل ، والتى تدخل ضمن مخزونه وخبرته اللغوية ، وهى تلك الكلمات التى يستخدمها الطفل فى حياته اليومية ، وهكن إعداد قائمة مسبقة بالكلمات التى سوف يتم تدريب الطفل عليها ، تتضمن فى البداية تلك الكلمات المألوفة لديه ، ثم كلمات جديدة مضافة الى كلمات مألوفة .

وفى حالة فشل الطفل فى نطق الصوت ضمن كلمات يتم العودة مرة أخرى إلى نطق الصوت معزولاً ، أو ضمن مقاطع .

ومما يجب على الأخصائى مراعاته عند تدريب الطفل على نطق الصوت من كلمات ما يلى:

أ - ينبغى مراعاة اختيار البنية الصوتية الميسرة لنطق الصوت صحيحاً ، إذ أن كل صوت ينطق يتأثر ويتداخل مع الأصوات الأخرى ، فإذا اتضح مثلاً أن نطق صوت /ت/ يتأثر بنطق الصوت /س/ ففى هذه الحالة يتم تدريب الطفل على نطقهما معاً في كلمات ، كإلآتى :

بنت - سيارة ، لعبت - سيارة ، مات - سيارة ، خرجت - سيارة .. وهكذا . وهكذا . وهكذا ألتعرف على هذه البنية الصوتية من خلال تطبيق الاختبار المتعمق والذي سبق عرضه ، وبعد أن يلجأ الأخصائي في تدريب الطفل على هذه البنية الصوتية الميسرة يحاول التقليل من الاعتماد عليها في نطق الصوت وتعميم النطق الصحيح على كل البيئات الصوتية التي يرد فيها ذلك الصوت .

ب- يراعى عند تدريب الطفل على نطق الصوت ضمن كلمات زيادة حساسيته تجاه الصوت الخاطئ ، وذلك إما باستخدام الحركات (كأن يضرب الأخصائي على المنضدة عندما يخطئ الطفل في نطق الصوت) أو باستخدام التنبيهات (كأن يطلب الأخصائي من الطفل أن يعيد نطق الكلمة مرة أخرى) .

ويتضمن تدريب الطفل على نطق الصوت ضمن الكلمات على الإجراءات التاليسية

١- ينطق الأخصائي الكلمة ثم يطلب من الطفل تقليده .

الفصل الثامن الشامن المستحدد الفصل الثامن المستحدد الفصل المستحدد الفصل المستحدد الفصل المستحدد المستحد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد المستحدد ا

- ٢- يطلب الأخصائي من الطفل تسمية بعض الصور المعروضة عليه لمعرفة
 قدرته على نطق الصوت الصحيح .
- عندما يطلب الطفل شيئًا من الأشياء الموجودة بالغرفة كبعض الألعاب أو المجسمات أو الصور . . وغيرها ، ينبغى على الأخصائى عدم إعطائه إياها إلا إذا نطقها بشكل صحيح .
- على الطفل على الطفل كتابة بعض الكلمات التي تحتوى على الصوت المطلوب تصحيحه .
- ه- يعرض الأخصائي على الطفل قائمة تحتوى على بعض الكلمات والصور
 التى تدل عليها ، ويطلب من الطفل المزاوجة بينها .
- ٦- تدريب الطفل على كتابة الحرف الناقص في الكلمة مما يعبر عنه الشكل
 الموافق لها ثم نطق الكلمة .
- ٧- تدريب الطفل على نطق الكلمات الصحيحة ومقارنتها بالكلمات الخاطئة ، ويستعان في ذلك بصور توضحها ، مثل صورة القطار ، أو فيل ، أو غزال .. وغيرها ، وذلك لكى يدرك الطفل ما الذي يؤدي إليه النطق الخاطئ من اختلاف في المعنى .
- ٨- يطلب الأخصائي من الوالدين تدريب الطفل على نطق الأصوات التي استطاع الطفل نطقها بشكل صحيح وذلك لتسهيل عملية التعميم للخبرة التي اكتسبها في الجلسة العلاجية .
- 9- ينبغى عدم مكافاة الطفل عندما ينطق الصوت قربباً من الصوت الصوت متأكد الصحيح ، وذلك لأن مثل هذا التعزيز سيربك الطفل ويجعله غير متأكد قاماً مما هو مفروض أن يتعلمه .

المستوى الرابع: التدريب على نطق الصوت في جمسل

بعد أن تم ، أو استطاع الطفل نطق الصوت المستهدف تصحيحه في كلمات ، يتم وضع هذه الكلمات في جمل ، وذلك باتباع الآتي :

- ١- يطلب الأخصائي من الطفل تكملة جمل ينقصها كلمات تتضمن الصوت المستهدف.
 - ٢- يطلب الأخصائي من الطفل قراءة أكثر من جملة بشكل صحيح.
- ٣- يطلب الأخصائي من الطفل تكوين جملة عن طريق ترتيب بعض الكلمات غير المرتبة .
- ٤- يطلب الأخصائي من الطفل وضع خط تحت الكلمة المناسبة لتكملة معنى
 الجملة .
 - ٥- التدريب على إكمال الجملة بتوصيل فقرة بالكلمة المناسبة لها .
- ٦- يستعين الأخصائي بكتب مصورة (قصص) ويعرضها على الطفل ليستنتج
 منها قصة بسيطة من خياله لكي يتعرف على نطق الطفل للصوت المصحح
 من خلال سرد القصص .
- ٧- يتم التدريب على قراءة وكتابة الجملة ، ويفضل أن يتم عرض كل جملة مع
 صورة توضع مدلول ومعنى كل كلمة .
- ٨- يقوم الأخصائي بعمل بطاقات ليكتب عليها كلمات ليقوم الطفل بترتيبها
 وتكوين جملة مفيدة .

المستوى الخامس: التدريب على نطق الصوت خلال المحادثة (الكلام التلقائي)

و يعد هذا المستوى من التدريب هو أهم المستويات ، وذلك لما يسعى له من أهداف ، منها تضييق الفجوة بين الكلام الذي يستطيع الطفل أن ينطقه في

الجلسات العلاجية للنطق ، وبين الكلام التلقائي الذي يستخدمه في حباته اليومية ، وهكذا لابد من مراقبة الطفل في جميع المواقف الكلامية ، سواء في المنزل أو المدرسة أو النادي ... وغيرها .

المستوى السادس: المحافظية على نتاجسات التدريب

ويتم ذلك على مرحلتين هما:

المرحلة الأولى: وتبدأ بعملية المتابعة لما يتم الانتهاء منه من إتقان الأصوات أثناء نفس الجلسات، ويتبع في ذلك طرقاً دقيقة، وذلك باستخدام جداول تبين عدد مرات النطق الصحيح والنطق الخاطئ.

المرحلة الثانية : متابعة الطفل بعد الانتها ، من العلاج كلياً لفترة لاتقل عن ستة شهور ، وذلك بعقد جلسة واحدة كل أسبوعين في البداية ؛ للتأكد من المحافظة على نتاجات التدريب ، ومن ثم نطيل الوقت بين الجلسة والأخرى ، إلى أن يتم إنها ، الجلسات العلاجية .

استخدام المعينات والوسائل المساعدة:

يستخدم أخصائى التخاطب عدداً من المعينات السمعية والبصرية والحسية التى تساعد الطفل على نطق الصوت بشكل صحيح ، وتقرب إلى ذهنه الكيفية التى يتم بها نطق الصوت المستهدف .

ومن بين هذه الوسائل ما يلى:

(1) الصور والأشكال التوضيحية: وهى تلك التى تعرض أوضاع الفك والشفة واللسان عند إخراج الأصوات المختلفة، ليرى الطفل ماذا عليه أن يفعل أو يحرك، فبالنسبة للأطفال الصغار فإن رسماً لطفل

يضع أسنانه العليا على شفته السفلى يمكن تسميتها «صورة صوت الفاء» ، وصورة أخرى تظهر طرف اللسان ما بين الأسنان الأمامية المنفرجة قليلاً يمكن تسميتها «صورة صوت الثاء» . كما يمكن إعطاء إسما للأشخاص في الصور أيضاً ، حيث يستخدم فيها الصوت المستهدف ، فمثلاً الولد في صورة الفاء يمكن تسميته «فريد» ، والذي في صورة الثاء يمكن تسميته «ثابت» . . أما بالنسبة للأطفال الكبار والبالغين ، فيمكن استخدام النماذج والمخططات لاطلاعهم على الأوضاع المختلفة للسان .

- (۲) المسرآة: والتي تستخدم حتى يدرك الطفل الحركات التي تتشكل عندها عضلات الفكين والحركات التي يقوم بها اللسان وسقف الحنك وذلك بأن يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل بأن يجلس بجانبه وهما مواجهان للمرآة فيقوم بنطق الصوت المطلوب تعديله، ثم يقوم الطفل بحاكاة نفس الصوت مع النظر في المرآة كي يتحكم في حركات جهازالنطق، كما تستخدم أيضا لمساعدة الطفل على نطق بعض الأصوات كصوت/ب/ والذي يخرج منه هواء االزفير ويراه الطفل عبارة عن بخار ماء متكاثف على سطح المرآة وغيرها من الأصوات الآخري.
- (٣) الشمع: والذي يستخدم مع الطفل لتدريبه على نطق بعض الأصوات مثل صوت /ف/ بإخراج الطفل لهواء الزفير عند نطقه للصوت فيطفئ الشمعة فيدرك أنه عند نطق هذا الصوت وغيره يخرج أثناءها الهواء من فمه . كما يستخدم الشمع في تدريب الطفل على التنفس حيث يطلب من الطفل أثناء تدريبه على التنفس بأن يخرج هواء الزفير الذي يطفئ به الشمعة .
- (٤) الصلصال: والذي يستخدم في التشكيل ليدرك الطفل من خلاله كيفية

عمل اللسان ، وذلك من خلال ما يقوم به الأخصائى من عمل تشكيلات للأوضاع التي بقوم بها اللسان عند نطق بعض الأصوات كتقعيره وتحديبه واستقامته .. وإلى غير ذلك من الأوضاع .

- (٥) اليالونات: والتى يستخدمها أخصائي التخاطب فى التمرينات الخاصة بالتنفس لتوسيع الصدر وتنشيط عضلات الصوت وتعود استعمال الفم فى دفع هواء الزفير.
- (٦) سائل النعناع: والذي يوضع على منابت أسنان الطفل بحيث يستطيع تذوقه بطرف لسانه عند نطق أصوات مثل /ت/ ، /د/ ، وغيرها .
- (٧) خافض اللسان: الذي يستخدم للتحكم في لسان الطفل لنطق بعض الأصوات مثل صوت /ق/ ، /ك/ ، وغيرها .
- (A) وسائل وأدوات أخرى: قصاصات الورق والماء والصابون ، وكرة تنس الطاولة ، والدقيق وإلى غير ذلك من الأدوات التي تستخدم لتقوية جهاز الطفل التنفسي ونطق بعض الأصوات .

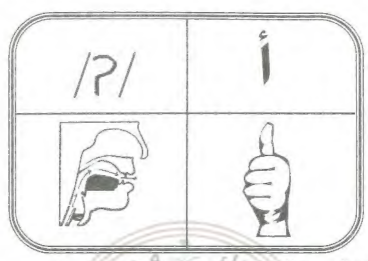
وهكذا يتضح مما سبق الإجراءات التي يجب أن يقوم بها أخصائي التخاطب والمعلم في سبيل علاج اضطرابات النطق لدى من يعانون من هذه الاضطرابات. وبعد أن انتهينا من عرض تلك الإجراءات، سوف نعرض في الفصل التالي لما يمكن من خلاله تدريب الأطفال على عدد من التدريبات العملية التي يمكن استغلالها في علاج الأصوات الهجائية التي يخطئ بعض الأطفال في نطقها.



(الفعيل (التاسع







الصفة المهيزة للصوت : صوت حنجرى احتكاكي (رخو) مجهور طريقة اخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين فيهتز الوتران الصوتيان وفيه تكون الحنجرة مرتفعة ومشدودة ، ويكون اللسان مستويا مع الفك السفلي وفي حالة ارتخاء كامل وطرفه ملامس لجذور الاسنان السفلي ، اما وضع الشفاه فتكون مفتوحة دون مبالغة بشكل طبيعي فيخرج صوت / أ /

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت / أ /:

نطق صوت /أ/أنفية : ويحدث ذلك نتيجة لخروج الهواء عبر التجويف الانفى بسبب ضيق فتحة الفم ، بسبب غلق اللهاة وسقف الحلق اللين ، فلا يجدد الهدواء مخرجا له سوى من الانف فينطق صوت / أ / أنفية .

نطق صوت /بر/ بدلا من صوت / أ /: ويحدث ذلك نتيجة عدم قدرة الطفل على التحكم في لسانه وانفراج شفتيه أكثر من اللازم ، وبالتالي اصدار الصوت بنغمة قريبة من صوت /ي/.

فطق صون / أ / بطبقة رفيعة : ويحدث ذلك نتيجة شد الطفل للأوتسار الصوتية بصورة مبالغ فيها عند نطق صوت / أ / مما يؤدى الى شد عضلات الزفير ، ولذلك يخرج صوت / أ / بطبقة رفيعة .

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

- ١ يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / أ / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده بطريقة صحيحة .
- ٢ إذا فشل الطفل في نطق صوت / أ / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل
 عدد كبير من المرات ويطلب منه مجاولة إعادة نطقه صحيحا.
- ٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب
 الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت
 الخاطئ والصحيح .
- ٤ إذا نجح الطفل فى نطق صوت / أ / معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار ذلك.
- ه- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على
 صوت / أ / ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها
 صوت / أ / كنوع من التدريب على التمييز السمعى

تدريبات بصرية:

١- يعرض أخصائي التخاطب على الطفل صورة تكشف عن وضع أعضاء النطق اثناء التلفظ بصوت /أ/.

٧_ يطلب الأخصائي من الطفل النظر اليه او فى المرآه ليري كيفيه وضع أعضاء النطق أثناء نطق صوت /أ/ ليشاهد ما يحدث بالشفتين من انفراح جانبي عند نطق ذلك الصوت .

٣ - يطلب الاخصائي من الطفل تجنب عدم تقوس لسانه أو فتح شفتيه بشكل مبالغ
 فيه .

تدريبات لمسية : 🔃

- ١ يقوم أخصائي التخاطب بإعطاء الطفل تدريبات لتقوية عضلة اللسان في أوضاع متنوعة كالرفع والخفض والى الأمام وأعلى.
- ٢- يطلب أخصاني التخاطب من الطفل وضع راحة اليد اسفل الرقبة وقريب من السطح حتى يستطيع الطفل أن يشعر بالذبذبات التى تصدرعند نطق صوت أ
- ٣- اذا كان الطفل ينطق صوت أ بصورة أنفية يمكن لأخصائي التخاطسب أن يمسك فتحتى أنف الطفل بين السبابة والابجام لغلقهما فيتحول مجرى الهواء الى الفم مرة أخرى .

تطبيقات للتدريب

١ - التدريب على نطق صوت / أ / بالحركات القصيرة:

1 'i i

عدد الفصل الناسة عدد الفصل الناسة

٢ - التدريب على نطق صوت / أ / بالحركات الطويلة:

أا أو إي

٣ - التدريب على نطق صوت / أ / في مقاطع لا معنى لها:

أت - أن - أح - أر - صا

ضا - فا - شا - فا - ذا.

٤- التدريب على نطق صوت / أ/ في كلمات ذات مقطع ، ومقطعين ،

وتُلاتُهُ مقاطع وأكثر:

جار	ناز	أخ
فار	ساز/گ عظم	حار
حمار	\\\ شفا	سما
ارنب	ال حالا	حصان
هولندا	فرنسا	إيطاليا
اسكتلند	ات 🖖 استقامات	استقلالا

التدريب على نطق صوت / أ / بتوصيل الكلمة بما يناسبها من صور

ونطقها:



Tra millumil

التدريب على نطق صوت /أ / من خلال ترتيب الحروف الدالة على الصورة المقابلة ونطقها:

1 - 2 - D

٥- ١- ١- ١- ١

ش-أ-ج-١-ر



التدريب على نطق صوت / أ/ من خلال اكمال الحرف الناقص للكلمة ونطقها:

....دان خز...ان یـ...تی یـ... مر ...ناء ح....رض ...سرار توضی ایس...لت

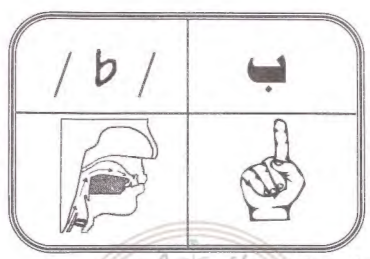
التدريب على نطق صوت / أ/ بترتيب البطاقات ونطقها:

الارنب	فوق	الاعشاب	يقفز
يجرى	وراء	خالد	أحمد
على	ينادي	شادی	مروان

التدريب على نطق صوت / أ/ ضمن كلمات في جمل:

أفطرنا وشربنا اللين

سمعنا أذان الفجر وصلينا خرجنا الى المزرعة ولعبنا



الصفة المهيزة للصوت : شفوي - انفجاري (شديد) مجهور مرقق طريقة اخواج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين فيهتز الوتران الصوتيان ويرتفع سقف الحلق الرخو ويصل الهواء حتى موضع خروجه وهما الشفتان المغلقتان بصورة تامة ، فلا ينفذ الهواء إلا بانفراج الشفتين فيسمع صوت / ب/ .

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /بـ/:

إبدال صوت /ب/بصوت /م/: تحدث هذه الحالة نتيجة لعدم غلق اللهاة لجرى الهواء أمام الفم فيخرج من الأنف ، وبانفراج الشفتين بعد انطباقها تماما يخرج صوت / م/ بدلا من صوت / ب/ .

إصدار صوت / ب / بدون صوت : ويحدث ذلك نتيجة إخراج الطفل كمية كبيرة من الهواء دون إحداث تذبذب للأوتار الصوتية فينساب الهواء عبر التجويف الفمى إلى الشفتين وبخروجة ينطق صوت / ب/ بدون أن يصدر عنه صوت مسموع وقد

ينتج ذلك بسبب مبائغة أخصائي التخاطب عند تدريب الطفل على نطق الصوت بأن يركز على خروج كمية كبيرة من الهواء في تدريب المرآة وإطفاء الشمعة .

تدريبات حسبة للنطق:

تدريبات سمعية:

- ٩ يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت / ب/ بمفرده عدد كبير من المرات بصورة مكنفه كنوع من القصف السمعي .
- ٢ ينطق الأخصائي صوت / ب/ ويطلب من الطفل التمييز بينه وبين الصوت الخاطىء الذي ينطقة ، إذ يقول الأخصائي للطفل : " إذا سمعت صوت / ب/ صحيحا ارفع يدك ، أما إذا سمعته خاطئا ارفع القلم الذي أمامك " .
- ٣- في حالة نجاح الطفل في التمرين السابق يقوم الأخصائي بنطق صوت / ب/ في
 كلمات ويطلب من الطفل أن يميز بين الصوت الصحيح ، والصوت الخاطيء
 الذي يتعمد الأخصائي نطقه بهذه الصورة ، وفقا لنفس التعليمات السابقة .
- ٤ يطرح الأخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي تحتوي بعضها على صوت /ب/
 اب/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد هما صوت /ب/
 تدريبات بصرية:
- ١ يطلب الأخصائي من الطفل أن يجلس أمام المرآة في وضع قريب منها وينطق الأخصائي صوت / ب/ ليرى الطفل ما يتركه نطق الصوت من بخار ماء على سطح المرآة ، ويطلب من الطفل تكرار ذلك.

٧ - يضع الأخصائي مرآه صغيرة أسفل انف الطفل وفي حالة ظهور بخار الماء علمي سطحها فهذا يعني تسرب الهواء من انف الطفل أي نطق صوت / ب/ بصورة انفية وهذا يعني عدم إجادة الطفل لنطق الصوت . أما إذا ظلت المرآة جافة أثناء التدريب كان ذلك دليلا على أن الهواء يتسوب من التجويف الفمى .

٣- يعرض الأخصائي على الطفل شكل حرف [ب] منفردا على بطاقة ، إلى جانب بعض التدريبات المكتوبة الأخرى والتي سوف يرد ذكرها .

تدريبات لمسية:

٩ - يطلب الأخصائي من الطفل غلق شفتيه ووضع يده اليمني ليشعر بالهواء الساحن الذي يخرج عند نطق صوت / ب/..

٣ – يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع يده علـــى حنجرتـــه ليش الأوتار الصوتية المصاحبة لنطق صوت ["ب].

تطبيقات التدريب:

١ - التدريب على نطق صوت / ب/ بالحركات القصيرة:

٢ - التدريب على نطق صوت / ب/ بالحركات الطويلة:

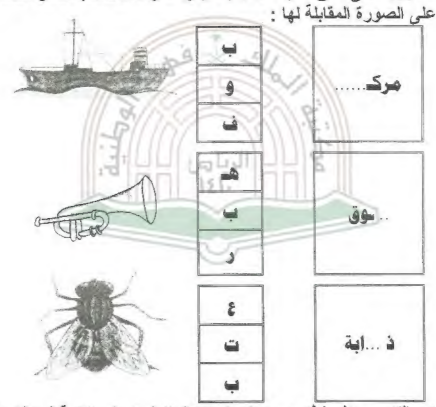
٣- التدريب على نطق صوت / ب/ في مقاطع لا معنى لها:

TET ASSESSED	الفصل التاسة	.888
--------------	--------------	------

٤ - التدریب علی نطق صوت / ب/ في كلمات ذات مقطع ، ومقطعین ،
 وثلاثة مقاطع :

دپ	قبل	بط
دواب	دبابيس	باسم
دبادیب	كوابيس	بواسل
دواليب	أب	أبي

التدريب على نطق صوت إب/ باختيار الحرف المناسب لتدل الكلمة



بوق "تنسب	11 " lister of cross shi de	المادة المادة ا	ث زطّ ما ا
برميل		بصل	
L 3		دعلاب	

TEE ----- awlildpell ----

٦- التدريب على نطق صوت / ب/من خلال التعرف على الصورة
 وكتابة الاسم الذي تعبر عنه:



٧- التدريب على نطق صوت /ب/ في كلمات من خلال توصيلها ونطقها:

البطة طويل

البرتقالة 💮 مرتفع

البرج ك البيا صفراء

٨ - التدريب على نطق صوت / ب/ في كلمات ضمن جمل:

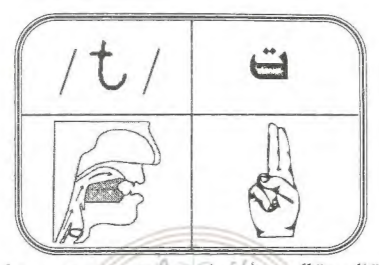
باب البيت خشب

نحلب البقرة لنشرب اللبن

تلعب البنت مع كلبها الكبير

٩ - التدريب على نطق صوت / ب/ في قصة قصيرة:

أحب أن العب مع صديقي نبيل . ونأكل معا الجسبن والبسيض والخبر . ونشرب معا عصير البرتقال . ونذهب سويا للمكتبة لنقرأ الكتب . ثم نعود إلى البيت لنمرح ونلعب .



الصفة المميزة للصوت : أسنان لثوي - انفجاري (شديد) مهموس مرقق طريقة إخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين دون أن يغذبذب الوتران الصوتيان حتى موضع خروجة . حيث يكون طرف اللسان ملاصق لأطراف الأسنان العليا ، وسقف الحلق الرخو مرتفع ليسد طريق الهواء من الحلق ، فلا يجد الهواء منفذا له ، فإذا ابتعد اللسان عن موضعه نفذ الهواء فجأة بشدة وسمع صوت / ت / .

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت / تـ /:

إبدال صوت / ترا بصوت / د/: ويحدث ذلك نتيجة اهتزاز الأوتار الصوتية عند خروج تيار الهواء فينطق الصوت / د/ بدلا من / ت/ وخاصة أن الصوتين لها نفس المخرج (التقاء طرف الأسنان مع منابت الأسنان العليا).

نطق صوت / ت/ من أحد جانبي اللسان : ويحدث نتيجة اعتراض اللسان نجري تيار الهواء ، وخروجه من أحد جانبي اللسان بدلا من موضعة الطبيعي . إضافة صوت متحرك إلى صوت / ت / : في تلك الحالة ينطق الطفل الصوت / ت / مضافا إليه صوت /أ/ المتحرك ، فينطقه إما (آت ، تا) ويحدث ذلك نتيجة التعلم الخاطئ أحيانا إذ يحاول بعض الأخصائيين عن تعليم الطفل نطق صوت /ت/ اللجوء إلى إصدار الصوت على النحو السابق فيثبت عند الطفل وخاصة لدى الطفل الاصم لان تعلم الأصوات بالنسبة له آلى ، لا يعتمد على السمع .

التدريبات الحسية للنطق:

التدريب السمعي:

- ١ يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / ت / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده بطريقة صحيحة .
- ١٤١ فشل الطفل في نطق صوت /ت / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل
 عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا.
- ٣ ـ يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح .
- ٤ إذا نجح الطفل فى نطق صوت /ت/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار ذلك.

و- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على صوت /ت/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد إما صوت /ت/ كنوع من التدريب على التمييز السمعى.

التدريب البصرى:

١- يطلب الأخصائي من الطفل أن يلسع بيده ورقه خفيفة ويستمع للصوت الذي يصدر عن هذه الحركة والتي تشبه صوت / ت/.

٧- بنفس الأسلوب السابق يطلب الأخصائي من الطفل أن يسمع بيده اليمني أصابع
 اليد ليسرى ليستمع الطفل لهذا الصوت .

عضع الأخصائي قليل من مسحوق الدقيق في الطبق وينطق صوت / ت/ بالقرب
 من هذا المسحوق فيطير ، ويطلب من الطفل إعادة ذلك موات أحري.

٤- يقدم الأخصائي حرف [ت] على بطاقة منفصلة ليتعرف الطفل على شكل
 الحرف كذلك وسط الكلمات [ت] ، [___].

التدريب اللمسي:

١ يطلب الأخصائي من الطفل وضع ظهر يده أمام فمه عند نطق صوت أت/
 للشعور بتيار الهواء الساخن عند النطق به .

٢ - يقوم الأخصائي بتحديد مناطق إصدار الصوت وذلك بوضع يده أو خافض
 اللسان الطبي على طرف اللسان ومنابت الاسنان العليا ليشاهد الطفل مناطق التقاء
 عضوي النطق المسؤلان عن نطق صوت / ت/ وكيفية انفصالها عن بعضها .

٣ - يمكن الأخصائي التخاطب أن يضع سائل النعناع عند منابت الأسسنان العليا
 ليشعر به الطفل عند التقاء طرف اللسان به فيدرك الطفل موضعي نطق صوت / ت/

PEA ----- awlillupill ----

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت / ت/ بالحركات القصيرة:

تَ تُ تِ

التدريب على نطق صوت الت / بالحركات الطويلة:

تا تو تی

التدريب على نطق صوت / ت/ في مقاطع لا معنى لها:

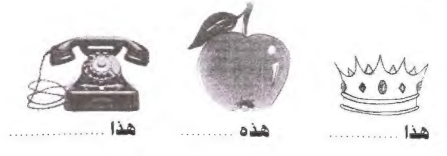
تب - تت - تث - تج - تخ - تر

زت - لت - هت - پت - نت - فت

التدريب على نطق صوت الت/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

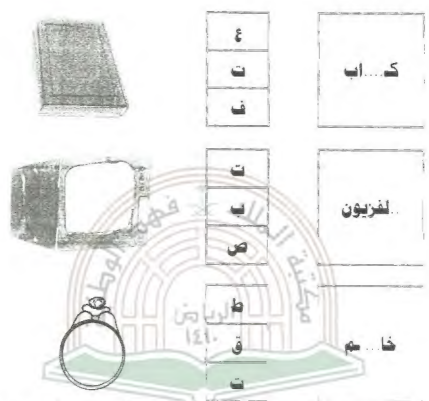
تفاح الماتف توت تليفون كتاب حوت توانيم يفترض أصوات تواليت يحترق غرات

التدريب على نطق صوت ات/ من خلال التعرف على الصورة ونطق اسمها:



TEA awiil doil

التدريب على نطق صوت / ت/ باختيار الحرف المناسب لتدل الكلمة على الصورة المقابلة لها:



التدريب على نطق صوت إت/ ضمن كلمات في جمل وذلك من خلال اختيار الكلمة المناسبة ونطقها:

تامر يتحدث في (التليفون - التلغراف)

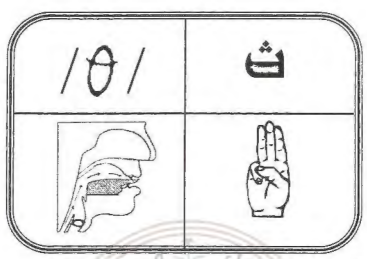
تركب البنت (أتوبيس - بيسست)

تأكل تسنيم(بصوت - تـــوت)

التدريب على نطق صوت /ت/ ضمن كلمات في جمل:

تشاهد توتو التليفريون

يكتب تركي واجبة ترتب تماضر حجرتها



الصفة المميزة للصوت : أسناني احتكاكي (رخو) مهموس مرقق

طريقة إخراج الصوت

يندفع الهواء من الرئتين دون اهتزاز الوتران الصوتيان حتى موضع خروجه ويكون اللسان في حالة استرخاء (مستويا) وطرفه بين الثنايا في الفكيين المبتعدين قليلا بقدر وضع طرف اللسان بين الأسنان ويرفع سقف الحلق الرخو وينفذ الهواء بين اللسان وأطراف الثنايا العليا.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ث/:

إبدال صوت /ث/ بصوت /د/ :ويحدث ذلك نتيجة اهتزاز الأوتار الصوتية عند نطق صوت /ث/ فيقول الطفل "دوم" بدلا من ثوم ، ودامر بدلا من تامر وهكذا.

إبدال صوت /ث/ بصوت / ن / : فأثناء وضع الطفل طرف اللسان بين اسنانة يضغط عليه بشدة فيمنع ذلك خروج الهواء من الفم فيعود ليجد له منفذ عبر التجويف الأنفي فيخرج صوت / ن / بدلا من /ث/ فيقول الطفل: "نور بدلا من ثور". "نريا بدلا من ثريا"....وهكذا.

إبدال صوت اذا بصوت ادا : ويحدث ذلك نتيجة ارتفاع طرف اللسان إلى أعلى منابت الأسنان بدلا من خروجه من بين الأسنان فيقول الطفل " تعلب بدلا من ثعلب" ، " تمتال بدلا من تمثال"وهكذا .

إبدال صوت /ث/بصوت (أث): يلجأ بعض الأخصائيين أحيانا في بداية التدريب إضافة إلى الصوت المتحرك /أ/ ليسهل ذلك على الطفل نطق صوت /ث/ فيخسرج (أث) وقد يتسبب الاستمرار لفترة طويلة عند هذا التدريب إلى تثبت تعلم الطفسل لنطق صوت /ث/عند ذلك الصوت.

التدريبات الحسية :

التدريب السمعي:

١ يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت /ث/معزولا ويطلب من الطفل محاولة تقليده بطريقة صحيحة.

٢ - اذا استطاع الطفل نطق الصوت /ش/صحيحا، يطلب منه الأحصائي التمييز بينه
 وبين الصوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة.

إذا فشل الطفل في نطق الصوت /ث/ معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه بشكل
 صحيح .

٤- إذا نجح الطفل في نطق صوت /ث/ معزولا ، يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق المقطع امامه ، ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

٥- يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على
 صوت /ث/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بما
 صوت /ث/ .

التدريب البصري:

 ١ يعرض أخصائي التخاطب على الطفل صورة تكشف عن وضع أعضاء النطق أثناء التلفظ بصوت /ث/.

٣ يطلب الأخصائي من الطفل النظر اليه ليري كيفيه وضع أعضاء النطق أثناء نطق صوت /ث/ وذلك بوضع السان بين الأسنان وجعل الهواء يتسرب أثناء ذلك الوضع.

التدريب اللمسي :

 ١ - يطلب الأخصائي من الطفل أن يتحسس حنجرته بيده للتميز بين ماتحدثه من ذبذبات عند النطق صوت /ذ/ مثلا وعدم اهتزازها أثناء نطق صوت /ت/.

٣ يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع أصابعه على أسنانه دون أن يضغط عليه يعضه - بل يلمسه فقط ويخرج الهواء من فمه ليسمع صوت اث/.

٣- يطلب الاخصائي من الطفل أن يضع أصابع يده اليمني أمام فمه لكي يشعر بالهواء الذي يخرج أثناء نطق صوت /ث/ لتمييزه عن صوت /ذ/.

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت اث/ بالحركات القصيرة:

ث ث ث

التدريب على نطق صوت /ث/ بالحركات الطويلة:

نا ثو ثی

التدريب على نطق صوت اث/ في مقاطع لا معنى لها:

بث - حث - جث - رث - فث - تث

نض - نع - ثق - ثل - ثت - ثغ

التدريب على نطق اث/ في كلمات ذات مقطع واحد:

....ياب

... صاد

التدريب على نطق ات/ في كلمات من مقطعين وثلاثة مقاطع:

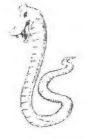
 تُوم
 وتب
 إرث

 أثم
 ثور
 أثاث

 ثياب
 استثمارات
 المحاريث

 تُوابت
 استكثار
 المواريث

التدريب على نطق صوت /ث/ من خلال التعرف على الكلمة الدالة على الصورة:

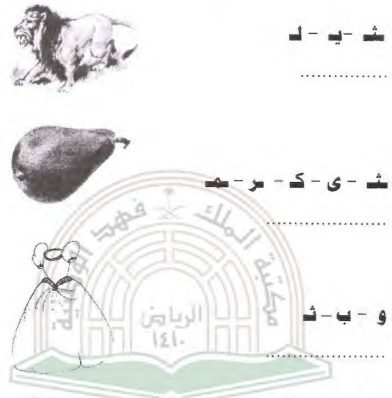






TOE awill doil

التدريب على نطق صوت الشار من خلال ترتيب الحروف لتكوين الكامة الدالة على الصورة ثم كتابتها:



التدريب على نطق صوت اث/ من خلال إكمال الحرف الناقص:

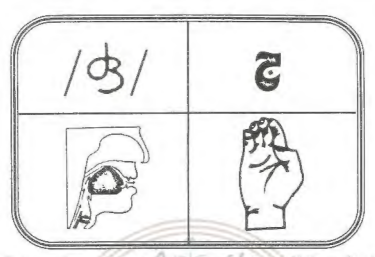
أ...اث و....بوب

ار.....ومور

التدريب على نطق صوت اثر في كلمات ضمن جمل:

ثياب تامر نظيفة

تأكل ثريا الثمار المنزل به أثاث جميل أمام البيت محراث



الصفات المميزة للصوت : غاري (وسط الحنك) مركب (وفقي – احتكاكي) عهور مرقق

طريقة اخراج السوت

يندفع الهواء من الرئتين عبر الخنجرة فيحرك الوتريين الصوتيين حتى يصل لنقطة خروجه حيث يرتفع مقدمه اللسان عن موضعه مع الحلق الصلب عندما يتباعد اللسان عن موضعه مع الحلق الصلب ينفذ الهواء و يسمع صوت /ج/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت اج /

إبدال صوت /ج/ بصوت /ش/: حيث يخرج الطفل في هذه الحالة تيار الهواء دون إحداث أي اهتزازات للوتريين الصوتيين فيقول الطفل "شبنه بدلا من جبنه"

إبدال صوت /ج/ بصوت / ك/: وفيها يحدث نفس المشكلة السابقة اذ يخرج الطفل المحال الطفل المحاك بدلا الطفل المحادث أي اهتزازات للوتريين الصوتيان فيقول الطفل المحاك بدلا من دجاج" و"حكر بدلا من حجر" ... وهكذا .

ابدال صون اجرا بصوت ادا: يشترك هذين الصوتين بصفتي الانفجار والجهر ويختلفان في مخرج الصوت فصوت اج يخرج عند التقاء وسط اللسان بوسط الحنك الاعلى بينما يخرج صوت اد/ بالتقاء طرف اللسان بأصول الثنايا العليا للأسنان . وفي تلك الحالة يندفع اللسان الي الأمام فينطق صوت اد/ بدلا من (ج) فيقول الطفل "معدون بدلا من معجون " ، "فندان بدلا من فنجان" وهكذا .

التدريبات المسية للنطق:

التدريب السمعي :

١ يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / ج / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده بطريقة صحيحة .

إذا فشل الطفل في نطق صوت /ج/ معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بمنطقة أمام الطفل عدد
 كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا .

٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح.

١٤ - إذا نجح الطفل فى نطق صوت /ج/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار ذلك.

ه - يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على صوت /ج/ ويطلب من الطفل أن يرفع بده عند سماع الكلمة التي يوجد بها صوت /ج/ كنوع من التدريب على التمييز السمعى .

التدريب البصري:

١- يعرض أخصائي التخاطب على الطفل صورة تكشف عن وضع أعضاء النطق
 عند التلفظ بصوت /ج/.

٣- يستخدم الأخصائي المثيرات البصرية مثل البطاقات الورقية المطبوعة بالوان مختلفة ، والتي تحمل شكل حرف [ج] وبعض الصور تتضمن ذلك الحرف ضمن سياقها كصورة جمل أو تاج أو دجاجة وغيرها من الكلمات التي يأتي صوت /ج/ في بدايتها أو وسطها أو فمايتها .

٣- استخدم بعض المجسمات لبعض الفواكه والخضروات. و الاشياء الاخرى التي
 يتضمن سياقها صوت / ج / .

التدريب اللمسي:-

-1 يطلب الاخصائي من الطفل ان يضع يده على فكه السفلي وصدره ، لكي يشعر بالذبذبات المصاحبة لنطق صوت -1 وذلك للتفرقة ايضا بينة وبين صوت -1 كر يضع يده على حنجرته ليشعر باهتزاز الاعتار الاخصائي ايضا من الطفل ان يضع يده على حنجرته ليشعر بالاوتار الصوتية المصاحبة لنطق صوت -1 وذلك للتفرقة بينة وبين نطق صوت -1 شر -1 شر

تطبيقات للتدريب:-

التدريب على نصق الصوت / ج/ بالمركات القصيرة:

5 5 5

التدريب على نطق الصوت /ج / بالحركات الطويلة:

جا جو جي

التدريب على نطق الصوت /ج / في مقاطع لا معنى لها:

اج - نج - نج - رج - صح - ضج

عج - نج - جو - جي - جف- جك

التدريب على نطق صوت /ج/في كلمات ذات مقطع او مقطعين او ثلاثة

مقاطع:

 جد
 ثلج
 عجل

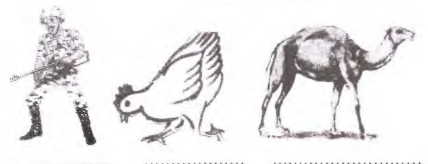
 جلد
 يجري
 خرج

 فرج
 يجمع
 جسر

 الابراج
 جمادات
 جراحات

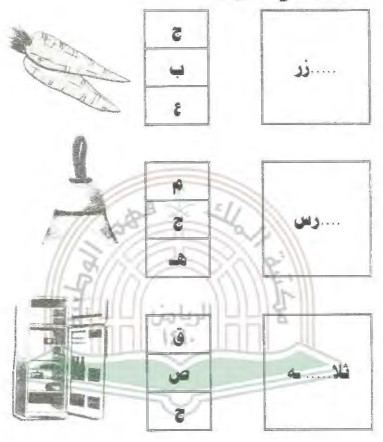
 جرارات
 يحتاجون
 الاسياح

التدريب على نطق صوت / ج / في كلمات من خلال التعرف على الاسماء الدالة على بعض الصور:

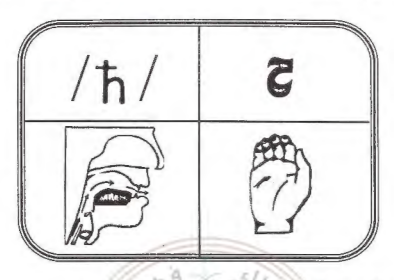


ro9

التدريب على نطق الصوت / ج / من خلال توصيل الكلمة بالحرف المناسب الدالة على الصورة:



التدريب على نطق صوت / ج / في جمل من خلال ترتيب الكلمات:



الصفة المميزة للصوت : حلقى احتكاكي (رخو) مهموس مرقق

طريقة إذراج الصوت

يندفع الهواء من الرئتين دون أن يتذبذب الوتران الصوتيان حتى يصل الى وسط الحلق دون وجود عائق ويتراجع اللسان الى الوراء فيتسع فراغ الفم ويرتفع سق الحلق اللين قليلا ، فيخرج صوت /ح/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق موت /م/:

إبدال صوت / م/ بصوت / ه/: يشترك الصوتان فى نفس الصفة إذ أهما صوتان مهموسان لا يتحرك فيهما الوتران الصوتيان ولذلك يصعب على الطفل التمييز بين الصوتين عند النطق بهما. ومن هنا يحدث أن ينطق الطفل صوت /هـ/ بدلا من صوت /ح/ فيقول: "هصان بدلا من حصان" و " مهمود بدلا من محمود"...وهكذا.

التدريبات المسية للنطق:

التدريب السمعي:

١ - يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / ح / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده بطريقة صحيحة .

- ١٤ فشل الطفل في نطق صوت /ح / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بندريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا.
- ٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح .
- ٤ إذا نجح الطفل فى نطق صوت /ح/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار ذلك.
- ه- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حوف منها على
 صوت /ح/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بما صوت /ح/ كنوع من التدريب على التمييز السمعى .

التدريب البصري :

- ١- يعرض أخصائي التخاطب على الطفل صورة تكشف عن وضع أعضاء النطق أثناء التلفظ بصوت /ح/.
- ٢- يطلب الاخصائي من الطفل النظر اليه أو في المرآه ليشاهد كيفية وضع أعضاء النطق اثناء التلفظ بصوت /ح/.
- س- يقوم الاخصائي بعرض حرف [ح] على الطفل على بطاقات بمفرده وعرض شكله ضمن كلمات [حـ].

التدريب اللمسي:

- ١ يطلب الاخصائي من الطفل فتح فمه فتحة كاملة ثم يطلب منه اطباق اصابع اليد اليمنى ووضعها بالكامل داخل الفم ، والنفخ فيها أثناء وجودها داخل الفم والشعور بالهواء الساخن المصاحب لخروج صوت /ح/.
- ٣- يقوم الاخصائي بتقريب شمعة مشتعلة من يد الطفل ليشعره بسخونتها
 وعندها نجد ينطق (اح) ، (يح) مخرجا بذلك صوت /ح/ دون قصد منه .
- ٣- يمكن لأخصائي التخاطب لكى يجعل الطفل يستطيع التمييز بين نطق صوت الهدام ، احرا أن ينطق صوت الهدام وأثناء نطقه يستم الضغط بواسطة خافض اللسان الخشبي على مؤخرة لسانه الى اسفل لكى يظهر صوت احرا

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت / ح/ بالحركات القصيرة:

5 5 5

التدريب على نطق صوت اح / بالحركات الطويلة:

التدريب على نطق صوت / ح/ في مقاطع لا معنى لها:

rir awwilded

التدريب على نطق صوت اح في كلمات دات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

 حرف
 جرح
 فرح

 حظ
 حر
 حب

 يحمل
 أحمر
 حركة

 حصوات
 البحبوح
 الاستحمام

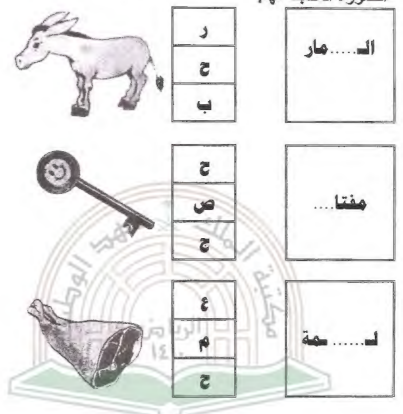
التدريب على نطق صوت 1ح1 من خلال التعرف على الصورة ونطق اسمها:



التدريب على نطق صوت اح/ بإدخال "الـ" على الكلمة ونطقها:

حظيرة		حقل	1
حجرة	1	حبوب	
قمح	1	شرح	
حمام	_1	Zinso	11

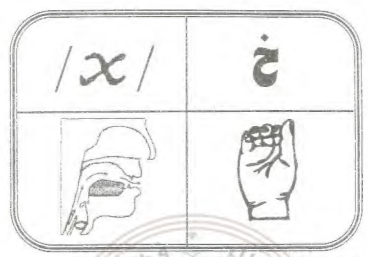
التدريب على نطق صوت / ح/ باختيار الحرف المناسب لتدل الكلمة على الصورة المقابلة لها:



التدريب على نطق صوت اح ضمن كلمات في جمل: قميص حسام احمر

جرح حصان محمود

يسبح الحوت في البحر



الصفة المهيرة للصوت :طبقي (حنكي قصي) احتكاكي (رخو) مهموس مفخم طريقة إخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة دون أن يتحوك الوتران الصوتيان حتى يصل الي أدين الفم ومعه يحدث الاحتكاك لاندفاع التيار الهوائي عند نقطة الالتقاء العضوي وتتذبذب اللهاه قليلا عند نطق صوت /خ/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ذ/:

ابدال صوت المراب الصوتيان ، غير الهما يختلفان في موضع النطق فصوت اخ من الاصوات اللهائية والذي يخرج من أدني الحلق أما صوت اح صوت حلقي يخرج من وسط الحلق وهنا يتحرك اللسان إلى وسط الحلق فقط فيخرج صوت اح بدلا من صوت اخ فيقول الطفل "حروف بدلا من خروف" و"حرير بدلا من خروف.

ابدال / م/ بصوت / غ/ : يشترك الصوتان في نفس المخرج فهما صوتان لهويان يخرجان من أدين الحلق غير أن صوت /غ صوت مجهور ، (أى يتحرك فيه الوتران الصوتيان) بينما صوت (خ) صوت مهموس ولذلك نجد هنا الطفل يحدث اهتزاز للوتران الصوتيان ، عند خروج الهواء من الرئتين فيخرج صوت (غ) بدلا من صوت /خ/ فنجد الطفل يقول: "غميس بدلا من خيس ، غوغ بدلا من خوخ ، ملوغية بدلا من ملوخية".. وهكذا .

التدريبات الحسية للنطق:

تدريبات سمعية:

١ - يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت /خ/معزولا ويطلب من الطفل محاولة تقليده بطريقة صحيحة .

٢- اذا استطاع الطفل نطق الصوت /خ/صحيحا، يطلب من الأخصائي التميز
 بينهم وبين الصوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة.

تدريبات بصرية:

1-2 عكن لأخصائي التخاطب ان يضع ورقة مقواه أو كرة صغيرة - في حجم لا يسمح للطفل بابتلاعها - في مؤخرة الفم ويطلب من الطفل قذفها من فمه عندها سوف نسمع في هذه الحالة صوت $\frac{1}{2}$.

٣- يطلب الاخصائي من الطفل أن يشاهد صورة لوضع اللسان داخل الفم أثناء
 نطق صوت/خ/.

PIV management awill doil man

"- يعرض الاخصائي على الطفل بعض المجسمات لبعض الخضروات والفاكهة مثل
 الخوخ والخيار والخس وغيرها.

٤ - يعرض الاخصائي على الطفل كروت لحرف [خ] وبعض الكلمات والصور التي
 تتضمن ضمن حروفها في مواضع الكلمة المختلفة [خ] ، [_____] .

١ – يقوم الاخصائي بإرجاع لسان الطفل إلى الخلف بيدة أو باستخدام خافض

تدريبات لمسية:

اللسان الخشبي (الطبي) ويطلب من الطفل نطق الصوت /خ/ وبالرغم من خروج بعض الاصوات الحلقية نتيجة هذا الاجراء الا أنه يجب التركيز علي نطق صوت/خ/. ٢- يطلب الاخصائي من الطفل وضع ظهر يده على حنجرة الأخصائي ليشعر بالذبذبات التي يحدثها هذا الصوت في تلك المنطقة ثم يعيد الطفل اجراء نفس العمل بنفسة مرات عديدة حتى يدرك ما يحدث أثناء نطق صوت /خ/.

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت /خ/ بالمركات القصيرة:

5 5 5

التدريب على نطق صوت اخ ا بالحركات الطويلة:

خا خي خو التدريب على نطق صوت اخ في مقاطع لا معني لها :

فب - فث - فم - فر - فج - فن لخ - بخ - دخ - كخ - وخ - طخ

معدد الفصل التاسم ومعدد ومعدد ومعدد الفصل التاسم ومعدد

التدريب على نطق صوت /خ/ في الكلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثه مقاطع:

فخ بخ خل خط خس سخن خيط طبخ خيار يخت اخطابوط اختيارات

خضراوات خطوات التواريخ

التدريب على نطق صوت اخ/ في كلمات من خلال وصل الكلمة بما يناسبها :

عاتم طويل ميط لذيذ موخ هيل

التدريب على نطق صوت (خ) في كلمات من وادخال "الـ" على الكلمة:

خس الـــــ ابخار الـــــ

خبر الــــ كوخ الـــــ

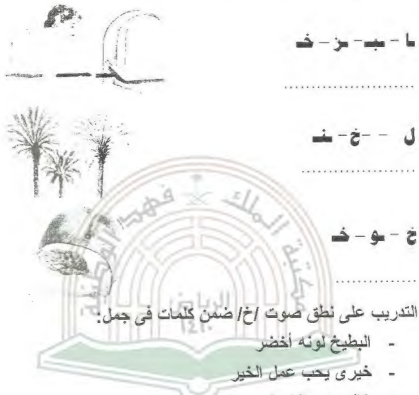
بخاخ الـ.... خوخ الـ....

التدريب على نطق صوت /خ/ في كلمات من خلال اكمال الحرف الناقص في الكلمات التي تعبر عن الصورة:



F79

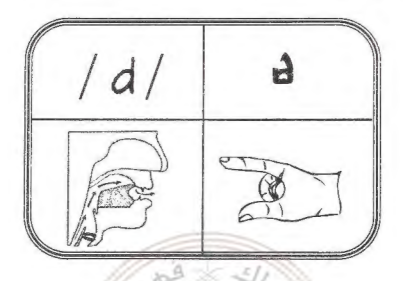
التدريب على نطق صوت /خ/ من خلال ترتيب الحروف لتكوين الكلمة الدالة على الصورة ثم كتابتها:



- خالد يحب الخوخ
 - الخبر اكله مفيد
- خيرية تأكل الخيار
- خليل قميصه أخضر

التدريب على نطق صوت / خ/ في قصة قصيرة:

خرج خالد مع أخته خلود ،وذهبا لزيارة خالتهم خيرية ، وقدمت لهم الخوخ وشراب الخروب ، وجاء خالهم خيري ليسلم عليهم ، ثم عاداً إلى مترلهم فرحين .



الصفات المهبزة الصوت : أسناي - لثوي انفجاري (شديد) مجهور مرقق طربيقة اخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيحرك الوتران الصوتيان بشيء من التقلص ، حتى يصل لموضع خروجة ، إذ يرتفع الحلق الرخو ليسد طريق الهواء عن الحلق ، فينحبس برهة ثم ينفجر فجأة لانفصال اللسان عن الثنايا العليا للأسنان فيسمع صوت / د/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /د/:

- إبدال صوت / د/ بصوت / ند/ : يشترك الصوتين في موضع النطق ، فهما من الأصوات اللثواسنانية ، غير أهما يختلفان في صفاقها المميزة ، إذ أن صوت / د/ مجهور أما صوت / ت/ مهموس . لذا نجد الصوت عند إخراج الهواء من الرئتين لا يحرك الوتران الصوتيان فينتج صوت / ت/ بدلا من صوت / د/ الذي يحتاج إلى

إحداث اهتزاز للوتران الصوتيان فنجد الطفل يقول " تبوس بدلا من دبوس ، ومتفع بدلا من مدفع ، وتلو بدلا من دلو . . وغيرها ".

- نطق صوت / د/ من بين الأسعان : يلجأ أحيانا أخصائي التخاطب في بداية التدريب على صوت / د/ أن يطلب من الطفل أن يضع لسانه بين أسنانه لنطق ذلك الصوت ، غير ان هذا الإجراء الخاطىء قد يثبت عند الطفل ويصعب تعديلة . لذلك يجب عند تدريب الطفل الالتزام بالمواضع الصحيحة لنطق الأصوات .

- إضافة صوت منحرك عند فطق صوت / د/ : قد ينطق الطفل في بداية التدريب على هذا الصوت إضافة صوت متحرك طويل فينطقة (اد أو دا) وقد يستمر الطفل على هذا الوضع الخاطىء من النطق ، فإذا نطق كلمة " دب " مثلا نجدة يقول " داب " . وهكذا .

التدريبات المسية للنطق:

تدرينات سمعية:

١ - يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت / د/معزولا ويطلب من الطفل محاولة تقليده بصورة صحيحة .

٣ - اذا استطاع الطفل نطق الصوت /د/صحيحا، يطلب من الأخصائي التمييز بينه
 وبين الصوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة.

۳ إذا فشل الطفل في نطق الصوت /د/ معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه بشكل

3-1 إذا نجح الطفل في نطق صوت 1 معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع 1 وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق المقطع امامه ، ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

ه- يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على صوت /د/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بما صوت /د/.

تدريبات بصرية:

١ يعرض الأخصائي على الطفل صورة للوضع الذي يكون عليه أعضاء النطق عند
 التلفظ بصوت / د/ .

٢ يعرض الاخصائي على الطفل بعض الكروت لشكل حرف [د] وأخرى تحمـــل
 كلمات وصور تتضمن نفس الحرف ضمن كلمات في مواضعه المختلفة.

٣- يستخدم الأخصائي بعض المجسمات التي تنضمن الكلمات التي تعبر
 عن صوت/د/.

تدريبات لمسية:

يطلب الأخصائي من الطفل وضع يده تحت فكه السفلى أو حنجرته ليشعر بالذبذبات المصاحبة لنطق صوت / د/ ، / ت/ إذ أن هذا الصوت الأخير لا يحدث هذه الذبذبات .

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت / د/ بالحركات القصيرة:

التدريب على نطق صوت / د/ بالحركات الطويلة:

دو دی

التدريب على نطق صوت / د/ في مقاطع لا معنى لها:

بد - تد - ثد - دج - دخ - در

دش -طد - فد - دك - دن - ود

التدريب على نطق صوت / د/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

دب ید ولد
خدع قدم عود
أدراج المعابد اللحاج
المساجد الدرافیل الدمادم
التدریب علی نطق صوت / د/ بغناء النشید التالی:
غرد غـرد یا عصفوری

غود والعب في البستان غود غرد عرد يا عصفوري غود وافرح بالألحان

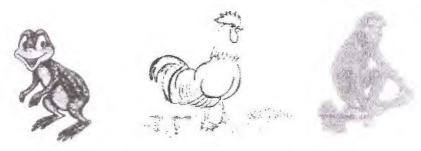
التدريب على نطق صوت ادافي كلمات باختيار الكلمة المناسبة لتكملة الجملة:

الوردة - دبي - الديك

١ - فؤاد يشم ٢ - دلال تذبح ٣ - زرت مع جدي

TVE _____ awiil doil

التدريب على نطق صوت ادامن خلال كتابه الكلمة التى تعبر عن الصورة ونطقها:



هذا هذا هذا الصوت / د / من خلال توصيل الكلمة بالصورة الدالة عليها :



التدريب على نطق صوت /د/ بتوصيل الكلمات ونطقها:

الدودة مسلية

الاسكندرية صغيرة

الحريدة

بحرها جميل

التدريب على نطق صوت /د/ بإضافة "الـ" على الكلمة:

ديك الـ.....

دب ال.....ا

دولاب ال...... براد ال......

التدريب على نطق صوت /د/ بترتيب البطاقات ونطقها:

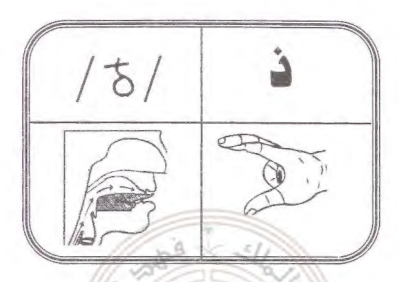


التدريب علي نطق الصوت /د/ في كلمات ضمن جمل :

احمد ولد مؤدب

قدم الدب كبير

حالد يكتب في الدفتر



الصفات المميزة للصوت: أسناني احتكاك (رخو) مجهور مرقق .

طريقة اخراج الصوت : _____

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيهتز الوتران الصوتيان، ويكون طرف اللسان ملاصق لأطراف الأسنان العليا والسفلي فيخرج صوت /ذ/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ذ/:

- إبدال صوت /ذ/ بصوت /ث/: من المعلوم إن الصوتين يشتركان معا في موضع النطق ، فهما من الأصوات البين اسنانية ، غير ألهما يختلفان عن بعضهما في الصفة المميزة فصوت/ذ/ مجهور بينما صوت /ث/ مهموس . والطفل الذي يبدل صوت /ذ/ بصوت /ش/ بحوت /ث/ نجدة لا يحرك الوتران الصوتيان عند النطق بصوت /ذ/ لذلك يخرج /ث/ فنجد الطفل يقول "ثيل بدلا من ذيل ، وثبابة من ذبابة" .. وهكذا .

التدريبات الحسيه:

تدريبات سمعية:

١ يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت /ذ/معزولا ويطلب من الطفل محاولة تقليده بشكل صحيح.

٧- اذا استطاع الطفل نطق الصوت /ذ/صحيحا، يطلب من الأخصائي من الطفل
 التميز بينه وبين الصوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة التمييز بينه.

٣- إذا فشل الطفل في نطق الصوت / ذ/ معزولا يقوم اخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح.

٤ - إذا نجح الطفل في نطق صوت / ذ/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق المقطع امامه ، ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

٥ يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على
 صوت / ذ/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها
 صوت / ذ/.

تدريبات لمسيه:

١ - يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع فكه السفلي بين إصبعي السبابة والإبحام وذلك لكي يشعر بالذبذبات التي يحدثها نطق صوت / ذ/ ، ولكي يتعرف أيضا على الفرق بين صوق / ذ/ ، / ث/ الذي لا يحدث هذه الذبذبات .

الفصل الناسم عسانا المعالم الم

٣- وللتفرقة أيضا بين نطق / ذ/ ، / ث/ يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع أصابع يده اليمنى أمام فمه لكي يشعر بالهواء الذي يخرج عند نطق صوت / ث/ وعدم خروجة عند نطق / ذ/ .

٣- وأخيرا يمكن للطفل أن يضع طرف إصبعه على طرف لسانه أثناء نطق
 صوت / ذ/ سوف يجد ذبذبة تصاحب نطق الصوت لطرف اللسان .

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت / ذ/ بالحركات القصيرة:

3

التدريب على نطق صوت / ذ/ بالمركات الطويلة:

ذا المايذي

التدريب على نطق صوت / ذ/ في مقاطع لا معنى لها :

نت - ذح - در - نص - ذع - قد

وذ - ضذ - جذ - كذ _ لذ _ نك

التدريب على نطق صوت / ذ/ في كلمة ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

شذ	حذ	ذم
ذئب	أذن	ذل
حبذ	ذيل	نبذ
التلام	لذيذ	اذيال

FV1

: ظملانا	اللا على	ا ذا بإدخال	صوت	على نطق	التدريب
----------	----------	-------------	-----	---------	---------

		400-
ذنب السيسيسي	1	أذن
ئرة السيدية	* * \$ * * * * * * * * * * * * * * * * *	لذيذ
ذراع الـ		أذيال

التدريب على نطق صوت / ذ/ في كلمات من خلال تكملة الحروف الدالة على الصورة:



التدريب على نطق صوت / ذ/ في كلمات من خلال ترتيب الجملة :

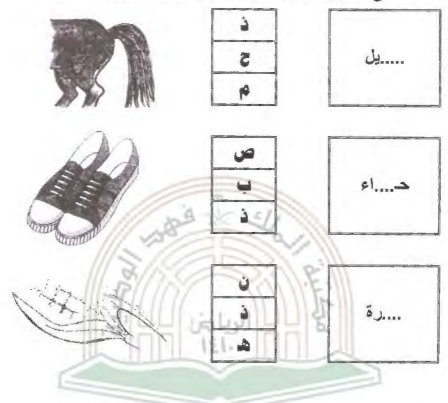
ذهب - للمدرسة - التلميذ

طويل - أديل - الذئب

ذرة - يأكل - احمد - لذيذة

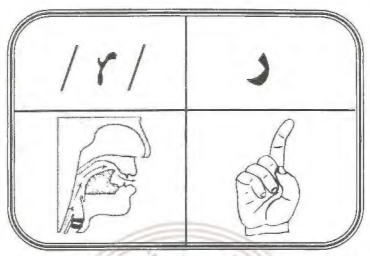
Th.

التدريب على نطق صوت / ذ/ باختيار الحرف المناسب لتكملة الكلمة الدالة على الصورة المقابلة لها وكتابتها تحت الصورة:



التدريب على نطق صوت / ذ/ في كلمات ضمن جمل:

ذراع احمد طويل ذيل الحصان ناعم طعم الذرة لذيذ أبي له ذقن كبير معاذ ينظر من النافذة



الصفات المميزة للصوت : لثوى - مكرر متوسط بين الشدة والرخاوة مجهور مفحم مرقق

طريقة اخراج الصوت

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيتحرك الوتران الصوتيان ، ويرتفع سقف الحلق الرخو ، ويصل الهواء لطرف اللسان فوق اللثة باتجاه الحلق الصلب واغلب اللسان يكون منخفضا في تلك الحالة ، فيضوب طرفه اللثة ضربات متكررة فيظهر صوت / ر/ .

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت ارا

- إبدال صوت / ر/ ببصوت / بي/ : اوما يطلق عليها الراء الفرنسية والتي تحدث نتيجة ذبذبة مؤخر اللسان فصوت / ي/ صوت بين انتقالي (أو شبه صوت اللين) وهو يحتاج جهد عضلي اقل مما يحتاجه صوت / ر/ مما يبرر عملية الإبدال فنجد الطفل يقول :" يمل بدلا من رمل" ، مديسة بدلا من مدرسة" .. وهكذا .

- إبدال صوت / ر/ بصوت / ل/ : هما من الأصوات المتوسطة بين الشدة والرخاوة ، ويشتركان أيضا في صفة الجهر ، ولكنهما يختلفان في موضع النطق فصوت / ر/ يتميز بتكرار طرف اللسان للحنك الأعلى عند النطق به ، أما صوت / ل/ يحدث من التقاء اللسان لطرف الحنك الأعلى ولا يحدث اى تكرار . ونجد الطفل يقول في هذا النوع من الإبدال " احمل بدلا من احمر ، وضلبنى بدلا من ضربني" .. وهكذا .

نطق صوت / ر/ بدون صوت : وتحدث تلك الحالة نتيجة عدم اهتزاز الوتران الصوتيان فيخرج صوت / ر/ بدون صوت ويحتاج الطفل في هذه الحالة كما سبق وذكرنا إلى تدريب الاجال الصوتية .

ملحوظة :

يجب على أخصائي التخاطب أن يتأكد إلى أن العيب الذي يظهر في صوت / ر/ ليس وراثيا ومن هنا يصعب علاجه ، وعليه أيضا التأكد من أن رباط اللسان ليس قصيرا فيسبب ذلك عدم قدرة الطفل على طرق اللسان (الحركة التكرارية) التي يحدثها طرف اللسان لأحداث عملية التذبذب التي يتطلبها نطق صوت / ر/ .

تدريبات سمعية:

١ - يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / ر/ معزولا بتركيز ليحاول
 ١ن يقلده بطريقة صحيحة .

١٤١ فشل الطفل في نطق صوت / ر/ معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد
 كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا .

٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح.

٤ - إذا نجح الطفل فى نطق صوت /ر/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرارذلك.

٥ يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على
 صوت /ر/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها
 صوت /ر/.

تدريبات بصرية:

١ يطلب الأخصائي من الطفل أن يلاحظ حركة لسانه - الأخصائي - عند نطق
 صوت / ر/ ويمكن استخدام المرآة في ذلك التدريب .

٣ يقوم الأخصائي بأخذ قصاصة من الورق ويضعها أمام فمه ويصدر صوت / ر/
 ويطلب من الطفل ملاحظة أن القصاصة تتحرك تبعا لتذبذب اللسان.

٣- يقوم الأخصائي بتحريك إصبع السبابة إلى أسفل وأعلى في حركة ترددية سريعة ليدرك الطفل ما يقوم به اللسان داخل الفم .

تدريبات لمسية:

١- يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع يده على الحنجرة والشعور بالذبذبة التي يحدثها نطق صوت / ر/.

٢- يقوم الأخصائي باستخدام خافض اللسان في تحريك لسان الطفل ليوضح له كيف يقوم اللسان بذلك ، ولكي يدرك الطفل أيضا الفرق بينه وبين حركة اللسان أثناء نطق صوت / ل/.

تطبيقات للتدريب:

١ - التدريب على نطق صوت / ر/ بالحركات القصيرة:

التدريب على نطق صوت / ر/ بالحركات الطويلة:

التدريب على نطق صوت / ر/ في مقاطع لا معنى لها:

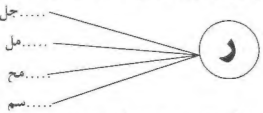
رت - رح - رض- رل - رك - قر

صر - رد - رس - رم -نر - غر

التدريب على نطق صوت / ر/ في كلمات ذات مقطع واحد ومقطعين وثلاثة مقاطع:

ڤر	مو	کر
رمی	زجى	رمل
هز هو	ترتر	مرامي
مرام	منشار	نجار

التدريب على نطق صوت / ر/ من خلال التعرف على الكلمة بتكملتها:



التدريب على نطق صوت / ر/ في كلمات من خلالها توصيل الكلمة بالصورة الدال عليها:



التدريب على نطق صوت / ر/ضمن كلمات في جمل: تطير الفراشة بين الأشجار ماهر يمرح ويجـــرى تطير النحلة فوق الــزرع

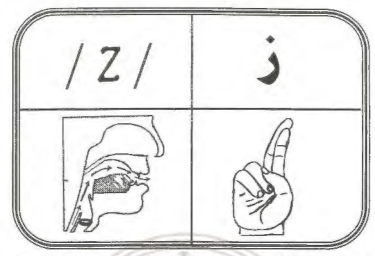
PAT ----- awill wall

جناح الفراشة جميل ورقيق

التدريب على نطق صوت / ر/ من خلال ترتيب الحروف لتكون الكلمة الدالة على الصورة ثم كتبتها:

	J-4-4- m
	ر -ض- ب- م
AR STATE OF THE ST	
	·
وت / ر/ بإدخال "الـ" على الكلمة:	التدريب على نطق ص
صبر الـ	صقر اك .
تراب الـ	جرس الـ
رمل الـ	نار الـ

التدريب على نطق صوت / ر/ في كلمات بقراءة الطفل لقصة قصيرة: والد مريم سافر للقاهرة ، وركب سيارته الحمراء ، وقد وعدها بشراء عروسه كبيرة ، وعندما رجع فرحت مريم بالعروسه



الصفات المهيزة للصوت : أسنان لثوى احتكاكي (رخو) مجهور مرقق طريقة اخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين دون أن يحرك الوتران الصوتيان تجاه الحلق الرخو المرتفع ليسد الهواء أمام الحلق ليصل به بعد ذلك لتقطة التقاء طرف اللسان القريب من الأسنان السفلى ، التي يكاد يلاصقها ، إذ تتلاقى أسنان الفكين تماما فينتج صوت / ز/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ز/:

[بدال صوت / ز/بصوت / ذ/ : يشترك كلا الصوتين في صفتي الجهر والاحتكاك . وبذلك وقع الإبدال بتغيير مخرج الصوت من التقاء أول اللسان وطرفه بأصول الثنايا العليا ، إلى مخرج صوت / ذ/ بين طرف اللسان وأطراف الثنايا العليا . فنجد الطفل يقول : " رذ بدلا من رز ، وبلوذة بدلا من بلوزة ، واذرق بدلا من ازرق ، وخبذ بدلا من خبز . وغيرها ".

-ابدال صوت / ز/ بصوت / س/: كلا الصوتين من الأصوات اللثواسانية فمخرجهما واحد من بين أصول الثنايا وما يليها من اللثة وطرف اللسان ، وبذلك وقع الإبدال بتغيير الصفة المميزة لكلا الصوتين . فصوت / ز/ مجهور بينما صوت / س/ مهموس . فنحد الطفل يقول : " موس بدلا من موز ، سبت بدلا من زيت ، وعاسف بدلا من عازف" . . وهكذا .

التدريبات المسية للنطق

تدريبات سمعية:

- ١ يمكن الاحصائي التخاطب استخدام الصوت الذي تحدثة صوت الطائرة (الازيز)
 و القريب الشبة من صوت / ز/
- ٣ يمكن أن يستخدم الأخصائي آلة الجيتار أو العود لكي يسمع الطفل الصوت
 الذي تحدثة أوتار تلك الآلات الموسيقية والشعبية بصوت / ز/ .
- بندا فشل الطفل في نطق صوت /ت / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل
 عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا .
- ع- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على صوت /ت/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها صوت /ت/ كنوع من التدريب على التمييز السمعى.

تدريبات بصرية:

١- يعرض أخصائي التخاطب على الطفل صورة تكشف وضع أعضاء النطق اثناء
 التلفظ بصوت /ز/.

٢- يطلب الاخصائي من الطفل النظر اليه ليرى كيفية وضع أعضاء النطق أثناء نطق
 صوت از'

تدريبات لمسية:

١- بطلب الأخصائي من الطفل وضع محيط فكه السفلي بين اصبعي السبابة والإبهام للشعور بالذبذبة التي يحدثها صوت / ز/ عند النطق به ، وللتعرف على القرق بينه وبين صوت / س/ الذي لا يحدث معه هذه الذبذبة.

٣ - يمكن أيضا أن يطلب الاخصائي من الطفل وضع يده فوق رأسه ليشعر بالذبذبة

التي يحدثها صوت /ز/ .

تطبيقات للتمرين:

التدريب على نطق صوت / ز/ بالحركات القصيرة:

ئے کا اقتاعی کرنے

التدريب على نطق صوت / ز/ بالحركات الطويلة:

زا زو زی

التدريب على نطق صوت / ز/في مقاطع لا معنى لها:

أز - زت - زح - زس - زف - زم

كز-لز -عز -قز - نز -شز

التدريب على نطق صوت / ز/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

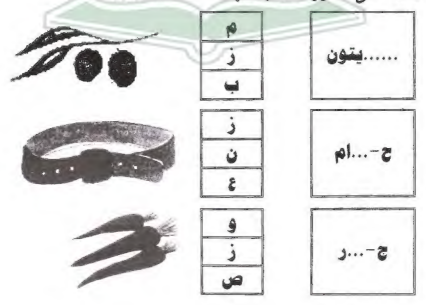
تلفزيون	ز هر ة	رز
موازين	زينة	زهر
دهاليز	زائر	موز

الفصل التاسم المسلم الم

التدريب على نطق صوت / ز/ في كلمات من خلال توصيلها بالصورة المناسبة لها:



التدريب على نطق صوت / ز/ من خلال اختيار الحرف المناسب لتدل الكلمة على الصورة المقابلة لها:



الفصل الناسة المسلم الم

التدريب على نطق صوت / ز / بترتيب البطاقات ونطقها:



التدريب على نطق صوت / ز/في كلمات من خلال قراءة الجمل:

تعزف زهيرة على البيانو

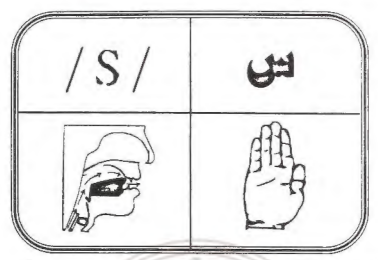
فاز فواز في السباق

حضر زائر لزيارة والدي

نزل معزوز من البيت

التدريب على نطق صوت / ز/ بقراءة الطفل لقصة قصيرة:

تحتف ل زبيدة بعيد ميلادها ، وقد علقت الزينة في المسترل ، وقد حضرت صديقتها أزهار وزهور وقد حضرت صديقتها أزهار وزهور وفوزية وقدمت لهم الكيك المزين بالكريز والأناناس . واحتفلوا جميعا بعيد ميلاد .



الصفات المهيزة للصوت : أسناني لثوى احتكاكي (رخو) مهموس مرقق

طريقة إغراج العوت

بندفع الصوت من الرنتين غير الخنجرة دون أن تتجرك الأوتار الصوتية ويتخد مساره حتى يصل إلى نقطة التقاء طرف اللسان خلف الأسنان العليا أو السفلى . مع التقاء مقدمته باللثة العليا تاركا منفذا ضيقا حيث يحدث الاحتكاك الذي يشبه الصفير ومعه يرتفع أقصى الحنك كي يمنع مرور الهواء من الأنف فينتج صوت س .

المشكلات الاكثر شيوعا عند نطق صوت / س/

- إبدال صون / سر/ بصون / ند/ : لقد حدث الإبدال في هذه الحالة عند مخرج الصوت . فبدلا من اخراج الصوت من النقاء أول اللسان وطرفه بأصول الننايا العليا وقع اخراج الصوت بين طرف اللسان وأطراف الننايا العليا ، حيث يخرج صوت ، د/ . فنجد الطفل يقول : " ثمته بدلا من سمكه ، وثاعه بدلا من ساعة ، ومدرثه بدلا من مدرسه ، وقتتان بدلا من فستان..وهكذا .

- إبدال صوت / س / بصوت / ش / : وبحدت ذلك نتيجة أيضا لاختلاف مخرج الصوت ، اد يتراجع اللسان للوراء قليلا ويبتعد عن الأسنان الامامية فيخرج صوت ش بدلا من / س / . فنجد الطفل يقول : " شلم بدلا من سلم ، شفينه بدلا من سفينة ، واشود بدلا من اسود" . وهكذا .

- إبدال صوت / س / بصوت / خ / : يشترك كلا الصوتين في صفة الهمس والاحتكاك . غير أقدما يختلفان في مخرج الصوت ، فبدلا من إخراج الصوت من النقاء أول اللسان وطرفه بأصول الثنايا العلياء، يقع إخراج الصوت عند اللهاه وسفف الحلق الرخو وتقلص مؤخرة اللسان إلى الوراء فيخرج صوت / خ/ بدلا من سف الحلق الرخو وتقلص مؤخرة اللسان إلى الوراء فيخرج صوت / خ/ بدلا من سفر ، وأخنان بدلا من أسنان" .. وهكذا

الرباض اللابات

- إبدال صوت / سر/ بصوت /ه / : يشترك الصوتين معا في صفتي الهمس والاحتكاك ، غير أقدما يختلفان في مخرج الصوت ، حيث أن صوت /هـ/ يخرج من أقصى الحلق فهو من الأصوات الحنجرية بينما صوت / س/ من الأصوات اللثواسنائية . لذلك يقع الإبدال عند مخرج الصوت . فتجد الطفل يقول : " ماره بدلا من مارس ، يهار بدلا من يسار . وغير ذلك" .

التدريبات المسية للنطق :

تدريبات سمعية:

١ - يقوم أخصاني التخاطب بنطق صوت / س/معزولا ويطلب من الطفل محاولة
 تكرار نفس الصوت صحيحا .

٧ - اذا استطاع الطفل نطق الصوت / س/صحيحا، يطلب من الأخصائي التمييز بينه
 وبين الصوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة.

۳- إذا فشل الطفل في نطق الصوت / س/ معزولا يقوم اخصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه بشكل
 صحيح .

٤- إذا نجح الطفل في نطق صوت / س/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع , وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق الصوت امامه , ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

و - يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على
 صوت / س/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها صوت / س/.

تدريبات بصرية:

١ - يقوم الأخصائي بعرض صور على الطفل لكي يتعرف على وضع اللسان خلف
 الأسنان عند نطق ضوت / س/.

٣ - يمكن للأخصائي استخدام المرآة لكي يشاهد الطفل وضع الشفتين أثناء نطق
 صوت / س/.

تدريبات اللمس:

١- يستخدم الأخصائي خافض اللسان وذلك لإرجاع لسان الطفل مسافة بسيطة
 جدا خلف الأسنان مباشرة حتى يدرك الطفل الفرق بين نطق صوت / ث/ ، / س/ .

٣ - يطلب الأخصائي من الطفل وضع يده أمام فمه - فم الأخصائي - وذلك لاستشعار الفرق بين الهواء البارد الذي يخرج مع صوت / س/ والهواء الساخن الذي يخرج مع صوت / س/ ،

ج- يمكن لأحصاني التخاطب أن يضع أنبوبة بالاستيك (شفاطة مزاز) بحيث تلصق بأسنال الطفل ، مع فتح الشفتان ، ويطلب من الطفل أن ينفخ في الأنبوب فيخرج الهواء من الأنبوبه محدثا صوت الصفير القريب من صوت / س/ .

٤ - يضع الأخصاني قطعة من الورق المقوي بين أسنان الطفل بحيث تكاد تلمس
 طرف لسانه ثم يطلب منه هسهسة نفسه .

ه- يستخدم الأخصائيين أحيانا للتدريب على صوت النس الشمع الجاف الذي يطرى بالماء الساخن ثم توضع بين أسنان الطفل من الخارج ويثقبها في منتصفها على شكل مثلت أمام الأسنان ثم تترك للتجمد ، وتستخدم فيما بعد في إخراج الهواء من تلك الفنحه .

تطبيقات للتدريب :

التدريب على نطق صوت /س/في مقاطع لا معنى لها:

سب - ست - سج - سع - سو - سن لس - وس - غس - حس - هس - فس التدريب على نطق صوت / س/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

سق	تمساح	السفراء
خس	مسمار	الوسواس
سن	شعس	المكناس
سنوات	السفراء	الكنائس

التدريب على نطق صوت / س/ من خلال التعرف على الكلمة الدالة على الصورة:



التدريب على نطق صوت /س/في اختيار الكلمة المناسبة لتكملة الجملة ونطقها كاملة:

- السمسم	- السرير -	- السيارة	الكرسي-
----------	------------	-----------	---------

ينام ياسر على	برکب سمیر
يأكل باسم	بجلس سالم على

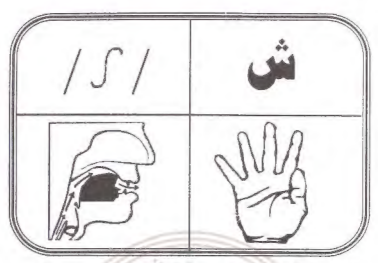
عدد الفصل الناسة عدد الفصل الناسة

التدريب على نطق صوت / س/ من خلال توصيل الكلمة بالصورة الدالة عليها:



التدريب على نطق صوت /س/في كلمات ضمن جمل:

سوسن تلبس فستان سما سم تكنس البيت سعيد يسقى الزرع



الصفات المميزة للصوت : غاري احتكاكي (رخو) مهموس مرقق

طريقة اذراج العوت

يندفع الهواء من الرئتين دون أن يحرك الوتران الصوتيان وعند التقاء طرف اللساد تنوخر اللثة ومقدم الحنك الأعلى فيسمع هذا الصوت المتفشي ، والذي ينتج صوت الشرائ

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ش/:

- إبدال صون / ش/ بصون / ش/ : بالبر غم من أن الصونين يشتركان في صفتي الهمس والاحتكاك إلا أن الإبدال وقع عند مخرج الصوت ، فصوت / ش/ يخرج بالتقاء أول اللسان وجزء من وسطه بوسط الحنك الأعلى ، بينما صوت / ث/ بخرج من طرف اللسان وأطراف الثنايا العليا . فتجد الطفل يقول : " ثربت بدلا من شربت ، عشرة بدلا من عشرة ، و ثمعه بدلا من شمعة " .. و هكذا .

- إبدال صوت / ش / بصوت / س / : فكما سبق أن أوضحنا يحدث ذلك نتيجة اقتراب اللسان من الأسنان في صوت / س / فنجد الطفل يقول : " ساى بدلا من شاي , سباك بدلا من شباك , مسط بدلا من مشط " .. وهكذا .

- إبدال صوت / شرابصوت / ج / : يشترك كلا الصوتين في مخرج الصوت إذ أهما من الأصوات الغار لثوية تلك التي تنطق عند التقاء وسط اللسان بوسط الحلق الصلب . غير أن الإبدال حدث عند صفة الصوتين فصوت / س/ مهموس ، أما صوت على مجهور إذ يتذبذب الوتران الصوتيان فينطق صوت / ج/ بدلا من / س/ فنجد الطفل يقول " جرب بدلا من شرب ، ججر بدلا من شجر ، ومجمح بدلا من مسمش " وهكذا .

- إبدال صوت / شر/ ببصوت /هـ / : للصوتين نفس صفتي الاحتكاك والهمس غير أد الإبدال يحدث عبد مخرج الصوت إذ أن صوت /هـ / ينطق من أقصى الحلق فنتيجة لعدم اعتراض اللسان للهواء ، ينطق صوت /هـ / بدلا من صوت / ش/ فنجد الطفل يقول " بهر بدلا من بشر ، واهرف بدلا من اشرف" .. وهكذا .

التدريبات المسية للنطق :

تدريبات سمعية:

١ - يقوم احصائي التخاطب بنطق صوت /ش/معزولا ويطلب من الطفل محاولة نطقه
 صححة .

٢ - ١٥١ استطاع الطفل نطق الصوت /ش/صحيحا، يطلب من الأخصائي التمييز بينه
 وبين الضوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة .

۴- إدا فشل الطفل في نطق الصوت إش/ معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

٤ – إذا نجح الطفل فى نطق صوت /ش/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع . وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق الصوت امامه ، ويطلب منه نكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

ه- يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على صوت /ش/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها صوت ش .

تدريبات بصرية:

١ - يطلب الأخصائي من الطقل أن يشاهد شكل فمه أثناء نطق صوت / ش/ وما يتضمنه من استدارة خفيفة للشفتين وامتداداهما للامام قليلا واقتراب الأسنان العليا من السفلي . مع حروج الهواء من الفم .

٢ - يستحدم الأخصائي المرآة في توضيح الفرق بين صوبي / ش/ ، / ه-/ والكيفية
 التي نشكل بها أعضاء النطق .

تدريبات لمسية:

١- إذا كان الطفل يبدل صوت / ش/ بصوت / س/ يمكن للأخصائي استخدام
 خافض اللسان في إرجاع اللسان للخلف قليلا .

٣ يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع أصابع يده اليمنى أو اليسرى أمام فمه
 ليشعر بالهواء الساخن الذي يخرج عند نطق صوت / ش/.

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت /ش/ بالحركات القصيرة:

ش ش ش التدريب على نطق صوت /ش/ بالدركات الطويلة :

شا شق شي

التدريب على نطق صوت / ش/ في مقاطع لا معنى لها:

شب - شت - شج - شح - شع

عش – رش – فش – نش – طش

التدريب على نطق صوت / ش/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

ىتىم	فرشاه	إشارات
مشط	يشوي	شواكيش
يرش	شياك	أحراش
مش	مشابك	مفارش

تدريبات لمسية:

١- إذا كان الطفل يبدل صوت / ش/ بصوت / س/ يمكن للأخصائي استخدام خافض اللسان في إرجاع اللسان للخلف قليلا .

٣ يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع أصابع يده اليمنى أو اليسرى أمام فمه
 ليشعر بالهواء الساخن الذي يخرج عند نطق صوت / ش/.

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت /ش/ بالحركات القصيرة:

w w

التدريب على نطق صوت /ش/ بالحركات الطويلة:

شا شو شي

التدريب على نطق صوت /ش/في مقاطع لا معنى لها:

شب - شت - شج - شح - شع

عش - رش - فش - نش - طش

التدريب على نطق صوت / ش/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

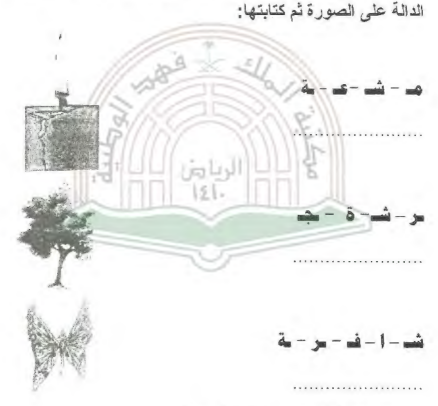
شم	فرشاه	إشارات
مشط	يشوي	شواكيش
يرش	شباك	أحراش
مش	مشابك	مفارش

2.1 awwildpell

التدريب على نطق صوت /ش/ بكتابة الكلمات الدالة على الصور:

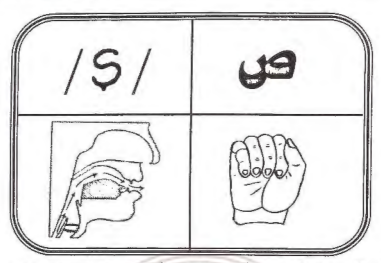


التدريب على نطق صوت / ش/ من خلال ترتيب الحروف لتكون الكلمة



التدريب على نطق صوت / ش/ في جمل:

يشاهد احمد الفراشة يعيش شاكر في الريف شريف يقف في الشباك يأكل محمد المشمش شراع المركب كبير فستان رشا شفاف



الصفات المميزة للصوت : أسناني لثوي احتكاكي (رخو) مهموس مفخم

طريقة اخراج الصوت

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة دون أن يتحرك الوتران الصوتيان ، ويصل حتى نقطة التقاء طرف اللسان بالأسنان العليا أو السفلى أو اقترائهما حيث لا يوجد إلا منفذا ضيقا جدا لمرور الهواء ومعه ترتفع مؤخرة اللسان باتجاه الحنك الأعلى (الطبق) ورجوعه قليلا إلى الحلف . فيخرج صوت / ص/ .

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ص/:

- إبدال صوت / ص/ بصوت / ث/ : لقد وقع الإبدال في هذه الحالة بحذف ميزة الأطباق عن صوت / ص/ بالإضافة إلى اخراجة من حيث يخرج صوت / ث/ من بين طرف اللسان وأطراف الثنايا العليا ، فنجد الطفل يقول : " بثل بدلا من بصل ، وثابون بدلا من صابون ، حثان بدلا من حصان .. وغير ذلك .

- إبدال صوت / ص/ بصوت / س/: للصوتين نفس المخرج الصوتي ، فهما من الأصوات اللثواسنانية ، التي تخرج من بين أصول الثنايا العليا أو السفلى وطرف اللسان . كما أن لها نفس الصفة المميزة وهي الهمس ونتيجة ذلك التقارب الشديد بين الصوتين يحدث الإبدال ، وخاصة عندما يأتي صوت / ط/ أو / ت/ بعد صوت / س/ مثل كلمة مسطرة ، وفستان .. وغيرهما .

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

١ - يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / ص / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده بطريقة صخيحة

٢- إذا فشل الطفل في نطق صوت /ص/ معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقة صحيحا.

٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح.

٤ - إذا نجح الطفل فى نطق صوت /ص/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار ذلك.

و- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على صوت /ص/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها صوت /ص/.

تدريبات بصرية:

١ - يمكن للأخصائي استخدام المرآة للتأكيد على انفراج الفك السفلي عند نطق صوت / ص/ .

٢- يعرض الأخصائي على الطفل صورة تعبر عن المواقع التي يتمفصل عندها
 صوت / ص/ .

تدريبات لمسية:

يقوم أخصائي بجذب الفك السفلي للطفل إلى أسفل لكي يدرك ما يحدث له عند
 نطق / ص/ من انخفاض على عكس نطق / س/ .

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت / ص/ بالحركات القصيرة:

ص ص ص

التدريب على نطق صوت /ص/ بالحركات الطويلة:

صا صو صی

عدد الفصل الناسم عسالاً الناسم على الناسم عسالاً الناسم على النا

التدريب على نطق صوت /ص/ في مقاطع لا معنى لها:

صت - صح - صخ - صع - صن

مص - بص - شص - هص - غص

التدريب على نطق صوت / ص/ في كلمات دات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

عصفور	بصل	لص
رصيف	اصغو	صب
قميص	قفص	قص
عصفور	راء صقو	صح

التدريب على نطق صوت / ص/ من خلال كتابة الكلمة الدالة على الصورة:



التدريب على نطق صوت / ص/ من خلال وضع الكلمة المناسبة في الجملة:

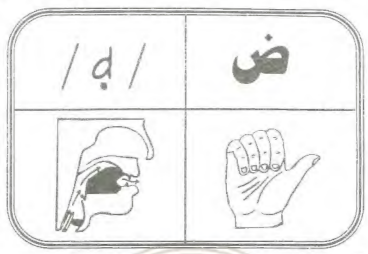
(الباص - البصل)	تشتري أهي
(مقص – يصلح)	أخي الحذاء
(القميص - الصقر	يرتدي احمل
(صوف – قفص)	الخروف ابيض

E.A awill doil

التدريب على نطق صوت / ص/ بالتعرف على الكلمات التي تدل على الصورة المعروضة ووصلها:

and the			ر
4			
3 8			دوق
			93-
	10 A	EL I	
		35:11	فور
	5 - 88 V(88 N. A. A.	11.3.11	to.
لكلمه ونطفها	ربادهال "الـ" علي ال	, نطق صوت اص	اللسا سلا
11117	ر بإدخال "الـ" على ال مص	LUNG OF BUT STORY	
اكلمه ونطقها: اح الـ	ا	اح 🚡 الـ	
اح الـ • الـ ن الـ	استانی مصب استانی صیاد حصا	ح الـ دلي الـ بور الـ	صبا صب صن
اح الـ • الـ ن الـ	الريبات مصبر ان صياد	ح الـ دلي الـ بور الـ	صبا صب صن
اح الـ • الـ ن الـ	استانی مصب استانی صیاد حصا	ح الـ دلي الـ بور الـ	صبا صب صن
اح الـ • الـ ن الـ نقها :	مصب صياد حصا بترتيب البطاقات وند	ح الـ دلي الـ بور الـ بطق صوت اص	صبا صب صن
اح ال. ن ال. لقها : عبري	مصب صياد حصا بترتيب البطاقات وند	ح الـ دلي الـ بور الـ بطق صوت اص	صبا صب صن
اح الـ ن الـ لقها : صبري	مصب صیاد بترتیب البطاقات و ند یصطاد	ح الـ دلي الـ بور الـ نطق صوت اص	صبا صب صن

صندوق صبحى صغير العصفور يصيح فى القفص قميص صلاح اصفر



الصفة الممبيزة للصوت : أسناني لثوى انفجاري (شديد) مجهور مفخم

طريقة اخراج الصوت

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة ، ويتحرك الوتران الصوتيان ، ثم يسير حتى نقطة انحباسة عند موضع الصوت حيث طرف اللسان من جانبة الأيمن ، وهو الأغلب ، وأما الأيسر بالقرب من أضراس الفك العلوي ولا سيما الضاحك والناب والقاطعة وطرف اللسان يوجد عند أصول الناب والقواطع وإذا ارتفع اللسان عن موضعه سمع صوت / ض/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت اض/

- إبدال صوت / ض/ بصوت / د/ : وقع الإبدال بحذف ميزة الأطباق عن صوت / ض/ حيث أن صوت / د/ ، / ض/ صوتان مجهورات انفجاريان ويختلفان فقط في ميزة الأطباق فنجد الطفل يقول : "أبيد بدلا من ابيض ، ومريد بدلا من مريض ، وأخدر بدلا من اخضر" .. وهكذا .

- [بدال صوت / ض/ بصوت / ذ/: يشترك كلا من الصوتين في صفة المجهر غير أهما يختلفان في مخرج الصوت وهنا يحدث الإبدال فصوت / ض/ من الأصوات اللثواسنانية ، بينما صوت / ذ/ من الأصوات البين اسنانية فنجد الطفل يقول: " ذا بط بدلا من ضابط ، وذربني بدلا من ضربني" .. وهكذا .

- إبدال صون / ض/ بصون / ز/: على خلاف سابقة فكلا الصوتين يشتركان معا في نفس المخرج فهما من الأصوات اللثواسنانية ، ولهما أيضا نفس صفة الجهر ونظرا لهذا التقارب يحدث الإبدال بين الصوتين ، فنجد الطفل يقول: "زبع بدلا من ضبع ، وحامز بدلا من حامض ، زيوف بدلا من ضيوف" .. وهكذا .

- إبدال صوت / ض/ بصوت / ظ/: إن كلا الصوتين يشتركان معا في صفة الجهر ، غير ألهما يختلفان في مخرج الصوت وهنا يحدث الإبدال إن صوت / ظ/ من الأصوات اللثواسنانية فنجد الطفل يقول: " الأصوات البين اسنانية بينما / ض/ من الأصوات اللثواسنانية فنجد الطفل يقول: " ارظ بدلا من ارض ، ظوء بدلا من ضوء ، ظوظاء بدلا من ضوضاء .. وهكذا " ومن المخدير بالذكر أن هذا النوع من الإبدال يوجد في بعض اللهجات العربية ، لذلك يجب أن ينتبة الأخصائي التخاطب لذلك .

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

١ يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / ض / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده بطريقة صحيحة .

٣- إذا فشل الطفل في نطق صوت /ض / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقه أمام الطفل عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا .

٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح.

٤ - إذا نجح الطفل في نطق صوت /ض/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع
 ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار
 ذلك.

٥- يطوح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على صوت /ض/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها صوت /ض/.

تدريبات بصرية:

١ - يعرض الأخصائي على الطفل صورة تعبر عن المواقع التي يتمفصل عندها
 صوت / ض/.

٣ ـ يقوم الأخصائي بإعداد عدد من البطاقات التي تتضمن فيها كتابة حرف [ض]
 مفرده وشكله في مواضع الكلمات [ض] ، [ضض] ، [ض].

تدريبات لمسية:

١ - يطلب الأخصائي من الطفل أن يضع ظهر يده تحت الفك السفلي للأخصائي عند نطق صوت / ض/ لكي يشعر الطفل بالذبذبات التي يحدثها الصوت ، ثم يطلب منه أن يكرر ذلك مع نفسه .

٣ - يمكن الأخصائي التخاطب أن يقرب نطق صوت / ض/ من ذهن الطفل بان يركز على نطق صوت / د/ أو تدريبه عليه أولا إذا كان لا ينطقه . وذلك بان يميز للطفل بين الأشياء الثقيلة والخفيفة .

تطبيقات للتمرين :

التدريب على نطق صوت / ض/ بالحركات القصيرة:

ض ض ض

التدريب على نطق صوت /ض/ بالحركات الطويلة:

ضا في الأضر

التدريب على نطق / ض/ في مقاطع لا معنى لها:

ضب - ضح - ضر - ضق - ضج

كض - فض - لض - غض - يض .

التدريب على نطق / ض/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

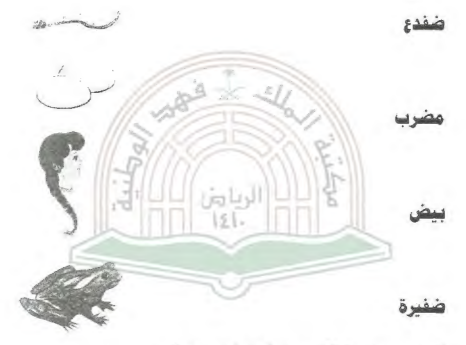
فضفاض	بيضة	ضد
موحاض	حامض	ضم
ضفادع	ابيض	ضل
ضوضاء	غضب	ارض

EIT amidle amidle amidle

التدريب على نطق صوت / ض/ من خلال توصيل الكلمة بما يناسبها:

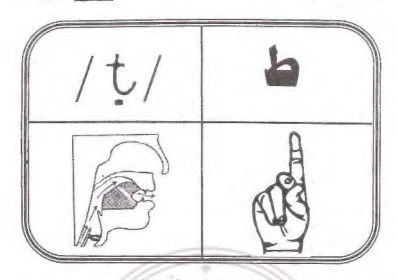
بيض شجاع غضب ابيض ضابط ال

التدريب على نطق صوت / ض/ بتوصيل الكلمات الدالة على اسم الصورة:



التدريب على نطق صوت / ض/ في جمل :

يضحك احمد مع مرتضى يشتكي ضياء من المرض ملابس رضوان فضفاضة



الصفات المعبرة للصوت: اسنان – لشوى انفجارى (شديد) مهموس مفخم (مطبق)

طريقة اخرام الموت:

يندفع الهسواء مسن السرئتين عسير الحنجسرة دون أن يحسرك السوتران الصوتيان ، ويسير حتى موضع خروجه عند طرف اللسان ، في التقاءها بمنابت الاسبنان العليا وفيه يرتفع الخلق الرخو ليسد طريسق الهسواء بسين الحلسق ولا يجد الوهاء منفذا الا عند النطق بهذا الصوت عندما يندفع الهسواء فجاة فينتج صوت اط/

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ط/:

ابدال صون الحال بصون انه : يشترك الصوت عند التقاء طرف أهما من الاصوات اللغو اسنانية ، والتي يخرج فيها لاصوت عند التقاء طرف اللسان بمنابت الاسنان العليا ، كمااهما يشتركان ايضا في صفة الجهر فهما صوتان مجهوران ، وقفيان (انفجاريان) ونظرا لهذا التقارب الشديد في المخرج والصفات المميزة فيحدث ابدال بينهما فنجد الطفال يقول تبلة

بدلا من طبلة ، و متر بدلا من مطر ، وقموت بدلا من قرموط ، ومتار بدلا من مطار ، وغير ذلك.

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات بصرية:

- ٧- يكتب الاخصائي حرف [ط] على بطاقة ويعرضها على الطفل
 وكذلك تعريف الطفل بالاشكال التي يتخذها عند كتابته داخل
 كلمات [ط] ، [بط]

تدريبات لمسية:

- ١ يمكن للأخصائي أن يضع يده على الفك السفلى للطفل ليوضح لـــه
 ما يحدث من لنفراج لهذه المنطقة عبد النطق بصوت /ط/
- ٢- لكى يفرق للطفل بين نطق صوت /ط/، ت يمكن استغلال التمييز بين الاشياء الثيقلة والخفيفة ، وذلك بأن يضع الطفل على على ثقل الصوت .

تطبيقات للتدريب

التدريب على نطق صوت اط/ بالحركات القصيرة:

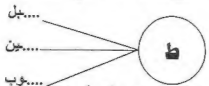
التدريب على نطق صوت اط/ بالحركات الطويلة:

طا طي طو

التدريب على نطق صوت اط/ في مقاطع لا معنى لها:

طث - طح - طح - طس - طر نط - مط - وط - بط - قط

التدريب على نطق صوت اط/ في كلمات ذات مقطع واحد:



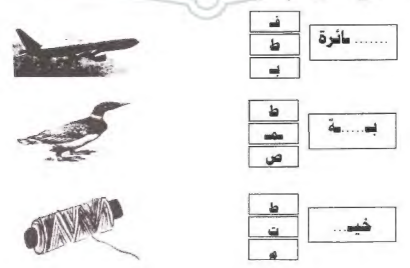
التدريب على نطق صوت اط/ في كلمات دات مقطعين وثلاثة مقاطع:

منطاد	مطر	طب
برطمان	بلاط	نط
بطبوط	طوب	قط

التدريب على نطق صوت اط/ بإدخالها على الكلمة والتعرف على الصورة الدالة عليها:



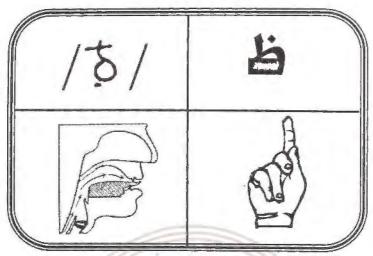
التدريب على نطق صوت / ط/ باختيار الحرف المناسب لتكملة الكلمات الدالة على الصورة ثم اكتبها:



£1V	dws	الفصلالا
ط/ بإدخال "ال" القمرية والشمسية على	نطق صوت له	التدريب على الكلمة:
طين الـ		بلاط
بطل الـ	1	مطار
طائر الـ	_i)	بطل
باختيار الكلمة المناسبة ونطقها: «الطائرة – الطماطم»		
(الطبل - المط كون		يسقط.
(البطاطا – الطــــــوب)	11/50/25	يأكل س
في كلمات ضمن جمل :	طق صوت <i>اط</i> ًاٰ	التدريب على نا
	يقدم الطبول	

يذهب الطالب للمدرسة

يجري طه وراء القطة



الصفات المميزة للصوت : أسنان احتكاكي (رخو) مجهور مفخم.

طريقة اخراج الصوت

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيتحرك الوتران الصوتيان ، ويرتفع مؤخر اللسان تجاة منطقة أقصى الحنك (الطبق) ويرجع قليلا إلى الخلف مع تقعر وسطة فيخرج صوت / ظ/.

أكثر الهشكلات شيوعا عند نطق صوت / ظ/:

إبدال صوت / ظ/ بصوت / ذ/ : يشترك كلا الصوتين في مخرج الصوت ، إذ أهما من الأصوات البين اسنانية ، اى التي تخرج عند التقاء طرف اللسان بإطراف ثنايا الأسنان . كما أهما يشتركان معا في صفة الجهر ونظرا لهذا التقارب بين الصوتين يحدث الإبدال بينهما . فنجد الطفل يقول : " ذبي بدلا من ظبي ، وذفر بدلا من ظفر ، ومذلة بدلا من مظلة ، وحذيرة بدلا من حظيرة .. وهكذا .

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

١ – يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت / ظ/معزولا ويطلب من الطفل محاولة نطق

الصوت صحيحا.

٢ - اذا استطاع الطفل نطق الصوت / ظ/صحيحا، يطلب من الأخصائي التمييز
 بينه وبين الصوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة.

٣- إذا فشل الطفل فى نطق الصوت / ظ/ معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

٤ - إذا نجح الطفل فى نطق صوت /ث/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع
 ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق الصوت اهامه ، ويطلب منه
 تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

ه - يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على
 صوت / ظ/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بما
 صوت / ظ/ .

تدريبات بصرية

يمكن للأخصائي الاستعانة بالمرآة لكى يشاهد الطفل انخفاض الفك السفلى عند نطق صوت / ظ/ وذلك لكى يدرك الفرق بينه وبين صوت / ذ/.

يعرض الاخصائي على الطفل صورة للموضع الذي تتخذه أثناء النطق عند نطق صوت / ظ/ ليساعد ذلك الطفل على اتخاذ نفس المواضع .

يقوم الاخصائي بكتابة حرف [ظ] على بطاقة ليدرك الطفل شكل الحرف وكتابته في المواضع الذي يتخذه داخل الكلمات [ـــظ] ، [ظ].

تدريبات لمسية

1- يستخدم الاخصائي يده او خافض اللسان أو اى شيىء معقم لتحديد النقطة

التي يلتقى عندها عضوىالنطق (اللسان ومنابت الاسنان العليا) لاخراج صوت / ظ/ وذلك لكى يعرف الطفل الفرق بينه وبين مخارج صوت /د/ .

٣ - يمكن للاخصائى ان يقوم بالضغط بيده بخفة لاسفل على الفك السفلى للطفل
 كى يخرج صوت / ظ/.

تطبيقات للتدريب

التدريب على صوت / ظ/ بالحركات القصيرة:

4 4 4

التدريب على نطق صوت / ظ/ بالحركات الطويلة:

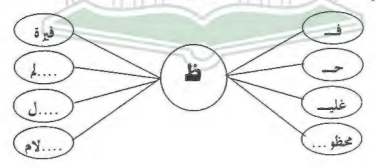
ظا ظو ظي

التدريب على نطق صوت / ظ/ في في مقاطع لا معنى لها:

ظت - ظج - ظر - ظف - ظع

غظ ـ دظ كظ _ نظ وظ

التدريب على نطق صوت / ظ/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وتلاث مقاطع:



"الـ"على الكلمة:	ظ/ بإدخال	التدريب على نطق صوت ا
	نظيف	غليظ الـ
	منظم	ظرف الد

التدريب على نطق صوت / ظ/ بكتابة الكلمات التى تعبر عن الصور ونطقها:



التدريب على نطق صوت / ظ/ لكتابة بكتابة الحرف الناقص ونطق الكلمة

.....روف مند....ا

التدريب على نطق صوت / ظ/ بتوصيل الكلمات التي تعبر عن الصور الدالة عليها:



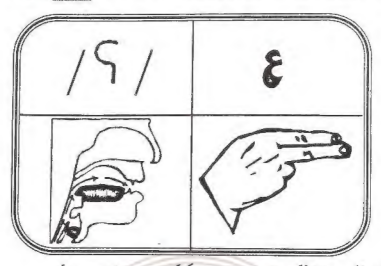
عظم

يستيقظ



التدريب على نطق صوت اظ افي قصة قصيرة:

ذهبت ظريفة مع أخيها حافظ الى حديقة الحيوان ظهرا ونظرت الى بيت الزواحف فوجدوه منظم ونظيف ، وشاهدوا التمساح ولمسوا ظهره الغليظ ، وعندما عادا الى المترل قال لهما أخيهما نظيم انتما محظوظان لأنكما شاهدتما تلك الاماكن الجميلة .



الصفات المميزة للصوت : حلقى احتكاكى (رخو) مجهور مرقق طريقة اخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرنتين عبر الحنجرة فيتحرك الوتران الصوتيان وحين يصل الى وسط الحلق يطيق المجرى عند لسان المزمار حتى يكاد أن يلامس الحسائط الحلفي للحلق ، وفي هذه الاثناء يرتفع الطبق ليسد مجرى الانف ، ويتراجع اللسان في هذه الحالة للوراء قليلا فينتج صوت "ع/ /.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق موت /ع/:

ابدال صون /ع/بصون/أ /: وهو ابدال من النوع الأمامى حيث يبقى اللسان في وضع استرخاء طبيعي بدلا من ان يتحدب بشكل بسيط نتيجة لعدم قدرة الطفل على التحكم في لسانه ، فينطق الطفل صوت / أ / بدلا من /ع/.

تدريبات حسية للنطق

تدريبات سمعية:

١ يطلب الأحصاني من الطفل الاستماع إلى صوت / ع / معزولا بتركيز ليحاول
 ١ن يقلده بطريقة صحيحة .

- ٣- إذا فشل الطفل في نطق صوت /ع / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا .
- ٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح.
- ٤- إذا نجح الطفل في نطق صوت/ع/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع،وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار ذلك.
- ه- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على صوت /ع/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بما صوت /ع/ ودلك كنوع من التدريب على التمييز.

تدريبات بصرية : كا الحاج الحاج

- ١ يمكن للأخصائي الاستعانة بالمرآة لكي يشاهد الطفل انخفاض الفك السفلي عند
 نطق صوت / ع/ وذلك لكي يدرك الفرق بينه وبين صوت /ذ/.
- ٢- يعرض الاخصائي على الطفل صورة للمقطع الذي تتخذه اعضاء النطق عند
 نطق صوت /ع/ ليساعد ذلك الطفل على اتخاذ نفس المواضع .
- ٣-يقوم الاخصائي بكتابة حرف [ع] على بطاقة ليدرك الطفل شكل الحرف
 وكتابته في المواضع التي يتخذها داخل الكلمات [ع] ، [عد].

تدريبات لمسية:

- ١- يمكن للأحصائي أن يضغط بالسبابة على المكان الذي يحدث عنده ضيق في
 المجرى الهوائي اسفل الحلق لمساعدة الطفل على نطق صوت /ع/.
- ٢-إذا فشل التدريب السابق يمكن للأخصائي أن يطلب من الطفل ان ينطق صوت /ح/.
 ١٦/ ثم يقوم بتحريك فك الطفل السفلى لأسفل ليتمكن من نطق صوت /ع/.

٣- يمكن للأخصاني استخدام خافض اللسان الخشبي ، ووضعه الى داخل الفم دون ملامسه أي جزء منه ، حتى يحصل على مقاومة ورفض الأوتار الصوتية ولسان المزمار بشكل طبيعي هذا الجسم القريب (خافض اللسان) فيحصل على الاغلاق نتيجة لرفض دلك الجسم ، وعندها يصدر الطفل نغمة " ١١" أو " ذع "

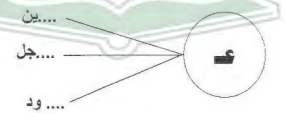
تطبيق للتدريب:

التدريب على نطق صوت /ع/ بالحركات القصيرة:

التدريب على نطق صوت /ع/ بالحركات الطويلة:

التدريب على نطق صوت /ع/ في مقاطع لا معنى لها عث - عج - عج - عس ذع - لع - قع - فع - ضع - نع

التدريب على نطق صوت /ع/ في كلمات ذات مقطع واحد:



التدريب على نطق صوت /ع/ في كلمات ذات مقطعين وثلاثة مقاطع:

سمع	عو د	عين
يعين	معروف	عصير
دفا ع	مسعو د	شراع

الفصل الناسع على المسلم المسلم

التدريب على نطق صوت /ع/ بالتعرف على الكلمات الدالة على الصور ونطقها:





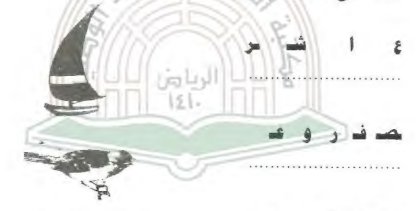


التدريب على نطق صوت /ع/ من خلال توصيل الكلمة بما يناسبها:

أحمد على العود على في اللعب يرقد في العش

العصفور بعرف

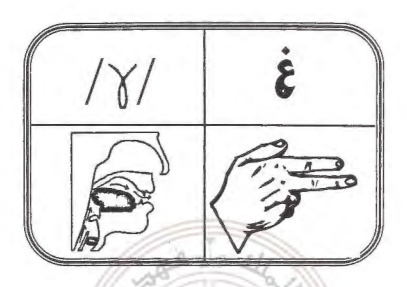
التدريب على نطق صوت 1ع/ من خلال ترتيب الحروف لتكون الكلمة الدالة على الصورة ثم كتابتها تحت الصورة ونطقها:





التدريبات على نطق صوت /ع/ في كلمات داخل جمل: يرفع عماد علم المدرسة بقوم راعى الماعز بإطعامها يشرب عدنان عصير النعناع





الصفات المميزة للصوت: طبقى احتكاكي (رخو) مجهور شبه مفخم طربيقة اخراج الصوت:

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيتحرك الوتران الصوتيان ثم يتخذ مساره حتى نقطة ادبى الفم ، فيرتفع أقصى اللسان ، بحيث يكاد يلتصق بأقصى الحنك ، وعند الالتقاء يسمح للهواء بالمرور ليحدث احتكاكا مسموعا ينتج صوت /غ/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /غ/:

ابدال صوت /غ/ بصوت /ع/: وهما من الاصوات المجهورة الاحتكاكية ،غير ان الابدال حدث عند مخرج الصوت ، حيث يتم تغيير مخرج الصوت من أدنى الحلق الى وسط الحلق ، فيخرج صوت /ع/ ، ونجد الطفل يقول "عايب بدلا من غايب" و"عرب بدلا من غرب"، و"بعل بدلا من بغل" ... وهكذا .

نطق صوت الغم بدون صوت : ويحدث ذلك نتيجة عدم اهتراز الوتران الصوتيان عند نطق صوت الغم ، ولذلك يحتاج الطفل هنا الى تدريب الاحبال الصوتية .

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

- ٩-يستخدم الاخصائي الماء للغرغرة ، إذ يطلب من الطفل وضع الماء في مؤخرة فمه مع رفع رأسه الى الوراء والغرغرة ليستمع الى الصوت الذي تحدثه تلك الحالة لتقريب صوت /غ/من ذهن الطفل ، وقد يحدث نوع من الشردقة بالنسبة للطفل في اول الأمر وأن يبتلع الطفل الماء في أول الامر لكن لابد من ان نشجعه على تكرار التمرين.
- ٢-يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت /غ/معزولا ويطلب من الطفل محاولة تكرار
 ذلك بطريقة صحيحة .
- ۳-اذا استطاع الطفل نطق الصوت /غ/صحيحا، يطلب من الأخصائي التمييز بينه
 وبين الصوت الخاطئ الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة .
- إذا فشل الطفل فى نطق الصوت /غ/ معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه
 بشكل صحيح .
- و- إذا نجح الطفل فى نطق صوت /غ/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع
 ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق المقطع امامه ، ويطلب منه
 تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .
- 7 يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على صوت $\frac{1}{3}$ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بما صوت $\frac{1}{3}$.

تدريبات بصرية:

-1 يعرض الاخصائي على الطفل صورة للموضع الذي تتمفصل عند أعضاء النطق عند نطق صوت -1 ليساعد ذلك الطفل على وضع أعضاء نطقه بنفس الطريقة -1 يقوم الاخصائي بكتابة حرف -1 على بطاقة ثم كتابته على بطاقات اخرى توضع شكله ضمن الكلمات -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1 . -1

تدريبات لمسية:

١- يطلب الاخصائي من الطفل أن يضع يده على حنجرته ليشعر بالذبذبات التي يحدثها نطق صوت ع ا

٧- يمكن للاخصائي أن يقوم بعمل بعض التمرينات للأوتار الصوتية في حالة نطق صوت /غ/ بدون صوت كأن يتم تدليك الحنجرة من الخارج باليد للمساعدة على استرخاء الاوتار الصوتية ، ومن ثم اكسابها القدرة على التحرك بسهولة .

تطبيقات للتدريب

التدريب على نطق صوت /غ/ بالحركات القصيرة:

التدريب على نطق صوت اغ/ بالحركات الطويلة:

التدريب على نطق صوت اغ/ في مقاطع لا معنى لها:

نغ - يغ - لغ - هغ - صغ - خغ

التدريب على نطق صوت /غ/ في كلمات ذات مقطع واحد:

التدريب على نطق صوت (ع) في كلمات ذات مقطعين وثلاثة مقاطع:

مغرب لدغ بغرد يراوغ غر ابيل

التدريب على نطق صوت اغ/ بالتعرف على الكلمة التي تعبر عن الصورة:







المدايغ

التدريب على نطق صوت اغ/ من خلال توصيل الكلمة بالصورة الدالة عليها:

غزال كتاب انف صمغ

غنم بقرة

التدريب على نطق صوت /غ/ باختيار الكلمة المناسبة:

أمىاللابس (تغسل – تغلب) النمر يجري وراء..... (الغزال – الغراب)

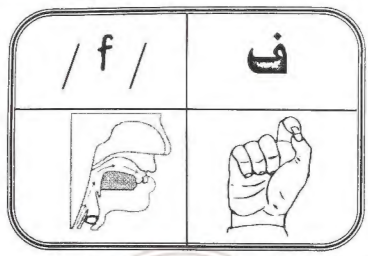
القطة الكلب (تراوغ – تجسري)

التدريب على نطق صوت /غ/ بترتيب البطاقات ونطق الجملة كاملة:



التدريب على نطق صوت /غ/ في كلمات ضمن جمل:

لدغ العقرب غريب تغسل أمى فى الغسالة يقف الغراب فوق الشجرة



الصفات المهيزة للصوت: اسنان - شفوى - احتكاكى (رخو) مهموس مرقق طريقة اخراج الصوت:

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة دون أن يتحرك الوتران الصوتيان ويستمر حتى موضع خروجه اذا اطراف الاسنان العليا ملاصقة للشفاة السفلى ، ومعه يرتفع الحلق الرخو ويمر الهواء من الفتحة الحنجرية دون عائق فينفذ من بين الاسنان العليا والشعة فينتج صوت /ف/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ف/:

إبدال صوت افرا بصوت ابرا بختلف الصوتين في الصفات المميزة لكل منهما . فصوت افرا مهموس – بينما صوت ابرا مجهور ، كما الهما يختلفان أيضا في موضع مخرج الصوت ، إذ ينطق صوت ابرا من بين الشفتين أما صوت افرا فينطق من التقاء اطراف الثنايا العليا مع الشفاة السفلي وهنا يحدث الابدال ،وأحيانا يكون السبب في ذلك تركيز الطفل أثناء التدريب على نفخ الشمعة على اخراج كمية كبيرة من الهواء اثناء النطق ولذلك يجب أن ينتبه الاخصائي لذلك ، وفي هذه الحالة نجد الطفل يقول "بول بدل من فول"، "وبيل بدلا من فيل " ... وهكذا .

اصدار نفخ زفيري بدلا من صوت اف / ويحدث هذا نتيجة وضع جز، كبير من الشفاه السفلي داخل الفم . أو عدم ملامسة الاسنان العليا للشفاه السفلي فيحر - نغمة نفخ زفيري بدلا من صوت اف/.

التدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

- ١ يطلب الأخصاني من الطفل الاستماع إلى صوت / ف / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده يطريقة صحيحة .
- ٣ إدا فشل الطفل في نطق صوت اف المعزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا.
- ٣ يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب الطفل على نظق المهيؤ بين الصوت الطفل على نظق المهيؤ بين الصوت الخاطئ والصحيح
- ١٤ حج الطفل في نطق صوت /ف، معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع
 ١ وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار
 ذلك.
- ٥ يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حوف منها على صوت/ف/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها صوت رف.

تدريبات بصرية :

- ١-يطلب الاخصائي من الطفل النظر اليه لمشاهدة اعضاء النطق أثناء تشكيلها
 بالصوت /ف/ ، ويمكن استخدام المرآه في التدريب على ذلك.
- ٢- بضع الاخصائي شمعة مضينة على منضدة امام الطفل ويطلب منه نفخها لإطفائها
 وذلك ليساعده على ادراك ما يصاحب نطق صوت /ف/ من خروج للهواء.

الفصل الناسة

جوم الاخصائي بقص بعض الورق الى قصاصات صغيرة ويضعها على منضدة
 امام الطفل ويطلب منه نفخها .

\$ - يطلب الاخصائي من الطفل دحرجة كرة صغيرة "كرة تنس الطاولة " على منصدة عن طريق نفخها ، وإذا كان العلاج لاكثر من طفل يطلب الاخصائي من طفلين ان يجلسا أمام بعضهما البعض ، وينفخ كل منهما الكرة لتصل الى زميله خريفوم الاخر بنقس العمل ، وهكذا .

ه-بعرص الاخصائي على الطفل شكل حرف [ف] على بطاقة مستقلة وعلى شكله
 ف كلمات [ف] ، [ف] ، [ف].

تدريبات لمسية:

١-بطلب الاخصائي من الطفل أن يضم قبضة يده اليمنى ويضعها امام فمه ويحركها بشكل عامودى من أعلى الى اسفل عند نطق صوت /ف/ لكى يشعر الطفل بحركة الهواء.

٣-يقوم الاخصائي بتحديد مواضع نطق صوت /ف/ للطفل ، وذلك بوضع قلم أو
 خافص اللسان الخشبي أو غير ذلك على طرف الاستان العليا والشفاه السفلى
 للتعرف على موقع تلاقى عضوى النطق معا.

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق لف/ بالحركات القصيرة:

التدريب على نطق أف/ بالحركات الطويلة:

فا فو في

التدريب على نطق صوت اف/ في مقاطع لا معنى لها:

فب - فت - فج - فج - فض طف - عف - كف - فق - فث

Err liboblished

التدريب على نطق صوت / ف/ في كلمات ذات مقطع ومقطعين وثلاثة مقاطع:

فن	فل	کف
يفوز	يفرح	فرن
فنجان	فستان	فول
التكاليف	يفتخرون	الملفوف

التدريب على نطق صوب الف/ بترتيب الكلمات المكتوبة على بطاقات :



التدريب على نطق صوت / ف/ بترتيب الحروف لتكون الكلمة الدالة على الصورة وكتابتها ونطقها:

الرياض

121.

ف – ص – قـ



<u>ل</u> - س - <u>د</u> - ف - ا - ة

التدريب علي نطق صوت لف / بتوصيل الكلمات بما يناسبها ونطقها:

فستان تطير فيل جميل الفراشة كبيرة التدريب على نطق صوت اف/ في كلمات تعبر عن الصورة الدالة عليها:

WWW M		
And the second	6 8 8 8	42, 40,

D		ھر و	**
		وت لف الإدخال	التدريب على نطق ص
1	فل	1	فيل
	فلفل		فول
	فجل فجل	*	كتف

التدريب على نطق صوت لف/ بتوصيل الكلمات ونطقها: العصفور من العصفور العصور العصور العصور العصور العصور العصور ال

ھانوس کے اور پیغر سیف کے مض

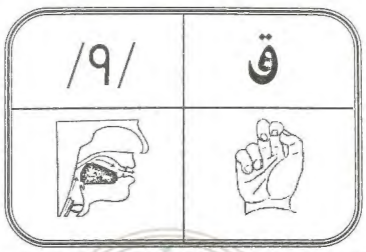
التدريب علي نطق صوت لف / في جمل: فريدة تذهب الى فرحانة

فرحات يجرى خلف مخلوف

خليفة يقرأ في المصحف

التدريب على نطق صوت إف/ من خلال قراءة قصة قصيرة:

ذهبت الفت لحديقة الحيوان ، وكانت نرتدي فستان أصفر ، وركبت فوق ظهر الفيل ، ولعبت مع صديقتها فايزة وأخيها فؤاد ، ورجعت الفت لمنزلها سعيدة وفرحانه ، وارتدت قميص نومها الفضي وشاهدت التلفزيون وهي تتناول عشاءها والفلفل الجبن ثم دخلت لسريرها لتنام



الصفة المميزة للصوت: لهوى - انفجارى شديد (مهموس) شبه مفخم

طريقة انتاج الصوت

يندقع الهواء من السوئتين عبر الحنجرة دون أن يحرك السوتران الصوتيان ثم يسير الى موضع التقاء أقصى اللسان وما يقابله من سقف الحلق الوضع من الحلق متراجعا الى السوراء وتتقلص اللهاه ولا ينفذ الهواء الا بعد ابتعاد اللسان عن موضعه فينتج صوت اق/.

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت /ق/:

ابدال صوت / ق/ بدوت / د/ : يحدث الابدال هنا لاختلاف مخرج الصوت ودرجة الجهر ، فصوت / ق/ صوت انفجارى مهموس ، يخرج باتصال أدبى الحلق "يما في ذلك اللهاه" بأقصى اللسان أما صوت /د/ فهوانفجارى مجهور ، ويخرج بالتقاء طرف اللهاه" بأصرول الثنايال المنايال اللهام الابادال هنايال

وقع بنغيير همس صوت ق الى جهر ، واتخاذ الهواء مخرجا من أقصى الحنك الى ادناه باتجاه أصول الثنايا ، فنجد الطفل يقول "دهوة" بدلا من قهوة ، ووردة بدلا من وقة ، وبدرة بدلا من بقرة ، وهكذا.

ابدال الصوت لق/ بصوت ك/ : يشترك الصوتين في صفة الهمسس والوقف "الانفجار" ولذلك يحدث الابدال عند مخرج الصوت ، فصوت /ك/ من الاصوات الطبقية التي تخرج من بين الحلق الرخو مؤخر اللسان ، أما صوت /ك/ من الاصوات اللهوية والتي تخرج من أدبي الحلق ، فنجد الطفل يقول كمر بدلا من قمر ، وصكر بدلا من صقر ، كطارلا بدلا من قطار ، ودكيك بدلا من دقيق .

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

١- يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت /ق/معزولا ويطلب من الطفل محاولة إعادة
 ذلك مرة أخرى بطريقة صحيحة .

٢- اذا استطاع الطفل نطق الصوت /ق/صحيحا، يطلب من الأخصائي التميز بينه
 وبين الصوت الخاطيء الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة .

٣- إذا فشل الطفل في نطق الصوت /ق/ معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه
 بشكل صحيح .

٤- إذا نجح الطفل في نطق صوت /ق/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع

- ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق الصوت امامه ، ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .
- ٥ ـ يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على صوت /ق/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجه بها صوت /ق/.

تدريبات بصرية:

- ١ يطلب الاخصائي من الطفل مشاهدة المنطقة التي يلتقى فيها اللسان مع سقف
 الحلق الرخو ، وذلك بعرض صورة عليه توضح ذلك.
- ٧ يكتب الاخصائي حرف [ق] على بطاقة ليتعرف الطفل على شــكل الحــرف
 عفرده وضمن كلمات [ق] ، [ق] .

تدريبات لمسية:

- ١- يمكن للاخصائي التخاطب أن يشير للطفل داخل فمه على المنطقة التي يلتقى فيها
 اللسان بسقف الحلق الرخو باستخدام خافض اللسان .
- ٧- إذا استطاع الطفل اتقان صوت /ك/ من قبل يمكن استغلالها للتدريب على صوت /ق/ ، وذلك بان يطلب الاخصائي من الطفل نطق/ك/ ، وأثناء ذلك يستخدم خافض اللسان في الضغط على وسط اللسان للخلف ، فيخرج صوت /ق/ .
- ملحوظة : يفضل أن يتم تدريب الطفل على صوت /ت/ اولا ثم نتقل الى صوت /ك/ ثم ننتهى بصوت /ق/

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت /ق/بالحركات القصيرة:

ق ق ق

التدريب عنى نطق صوت /ق/بالحركات الطويلة:

قا قى قو

التدريب على نطق صوت / ق/ في مقاطع لا معنى لها:

قب - قث - قج - قر - قز - عق

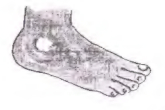
غق – قص – قض – لق – نق – رق

التدریب علی نطق صوت /ق/فی کلمات ذات مقطع واثنین وثلاثة مقاطع

دق قس شق لقاء حلق ورق قوارض حدائق قوافل

التدريب على نطق صوت /ق/بالتعرف على الكلمة التي تدل على الصورة:







هذا هذه هذا

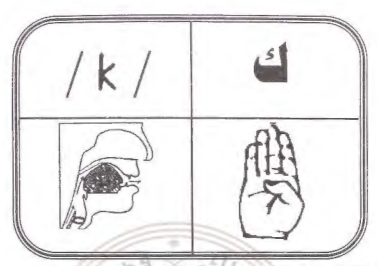
التدريب على نطق صوت /ق/باختيار الحرف المناسب لتدل الكلمة على الصورة المقابلة لها:



التدريب على نطق صوت [ق/بتوصيل الكلمة بما يناسبها:

قلم أبيض بقرة رصاص دقيق كبيرة

التدريب على نطق صوت / ق/ في جملة :
يسير القطار على القضبان
القرد يجرى وراء القط
العقرب يلدغ رقية



الصفة الممبزة للصوت: طبقى انفجارى شديد مهموس مرقق

طريقة اخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة دون أن يتحرك الوتران الصوتيان ، ثم يسلك طريقه الى الحلق والتجويف الفمى الى نقطة التقاء أقصى اللسان بأقصى الخنك الأعلى (الطبق اللين) حيث لا يسمح للهواء بالمرور ثم ينفصل عضوى النطق انفصالا مفاجئا فينطق صوت / ك /.

أكثر المشكلات شيوعا عنم نطق صوت / ك/:

ابدال صوت 1 ك 1 بصوت 17: يشترك كلا الصوتين في صفة الهمس والوقف (الانفجار) ، غير ألهما يختلفان في مخرج الصوت ، فصوت / ك / من الاصوات الطبقية ، وهي التي تخرج من الحلق الرخو ، ومؤخر اللسان بينما صوت /ت/ من الاصوات اللثواسنانية ، وهي التي تخرج من بين اصول الثنايا وطرف اللسان ، وفيه

نجد الطفل يقول "تتاب بدلا من كتاب" ، "شبات بدلا من شباك" ، "يشتتي بدلا من يشتكي" .. وهكذا .

ابدال صوت /ك / بصوت/اهـ/: أحيانا أثناء تعلم الطفـل لنطـق صـوت / ك / يتقلص لسانه دون ان يتحدب الى أعلـى فـلا تحـدث عمليـة اعتـراض لمجرى الهواء ، فيخرج الصوت /اهـ/ بدلا من الصوت المطلوب

إضافة صوت متحرك لصوت / ك / : ويحدث ذلك عند تدريب الطفل على نطق صوت /أ/ فيصبح (كا) لذلك يجب أن ينتبه الاخصائي لله على الدلك .

تدريبات حسية للنطق

تدريبات سمعية

- ١ ــ يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت / ك /معــزولا ويطلــب مــن الطفـــل
 محاولة نطقه صحيحا .
- ٢ اذا استطاع الطفل نطق الصوت / ك /صحيحا، يطلب من الأخصائي
 التمييز بينه وبين الصوت الخاطئ الذي كمان ينطقة من قبل بنفس
 الطريقة السابقة.
- ٣- إذا فشل الطفل في نطق الصوت / ك / معزولا يقوم اخصائي التخاطب بندريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .

- ٤ إذا نجح الطفل فى نطق صوت / ك / معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق المقطع المامه ، ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .
- ه- يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على
 صوت / ك / ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بها
 صوت / ك /.

تدريبات بصرية

- ١- يطلب الاخصائي من الطفل ان ينظر الى فمه فم الاخصائي وهو مفتوح
 ليرى موضع لسانه أثناء نطق صوت /ك/ ومقارنته بموضع اللسان عند نطق
 صوت /ت/ ويمكن استخدام المرآق في التدريب على ذلك.
- ۲ یعرض الاخصائي على الطفل صورة توضیح مکان تلاقی موضیع نطیق
 صوت / ك /
- ٣- يكتب الاخصائي حرف [ك] على بطاقة يعرضها على الطفل في مواضعه
 داخل الكلمات [ك] ، [ك]

تدريبات لمسية:

١- يستخدم أخصائي التخاطب خافض اللسان ، وذلك لإرجاع اللسان عند منطقة نطق صوت / ك / (وسط اللسان مع الجزء الذي يقابله من سقف الحلق الصلب) فبدلا من أن يخرج الطفل الصوت /ت/ نجده ينطق

صوت /ك / ، ولذلك يفضل أن يكون الطفل قد تدرب على نطق صوت /ك / ، ولذلك يفضل أن يكون الطفل قد تدرب على على صوت /ك / وخاصة اذا كان يعانى من عيب فى نطقه قبل التدريب على نطق صوت /ك /

تطبيقات للتدريب

التدريب على نطق صوت /ك /بالحركات القصيرة:

4 4

التدريب على نطق صوت /ك/بالحركات الطويلة:

کا کو کی

التدريب على نطق صوت /ك / في مقاطع لا معنى لها:

كب - كت - كذ - كص - كط - كع

غك _ نك _ يك _ وك _ - سك _ ضك

التدريب على نطق صوت /ك / في كلمات ذات مقطع واحد ومقطعين وثلاثة مقاطع:

 كف
 فك
 صك

 كتاب
 كشكول
 كرة

 يكذب
 يشارك
 كوكب

 الكوارث
 الاشواك
 كيماويات

التدريب على نطق صوت /ك / باختيار الحرف المناسب لتكملة الكلمة الدالة على الصورة المقابلة لها ثم كتابتها:



التدريب على نطق صوت / ك / لتعرف الكلمة الدالة على الصورة:



ریب علی نطق صوت / ك / باختیار الكا	كلمة المناسبة للعبارة ونطقها
أكمال فيأ	(الكتاب - الديك)
جعلى القطة	(الكلب - الشباك)
رب کامل فی	(الكراسة – الكوب)

التدريب على نطق صوت 1ك / بترتيب البطاقات:

کریم		يأكل	/ //	الكوسة
	Sizes ore	ng to anno star takib saa	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
يكتب		أكمل		الخطاب
		a transfer of the control of the con	J	
الديك		يصيح		في الصباح

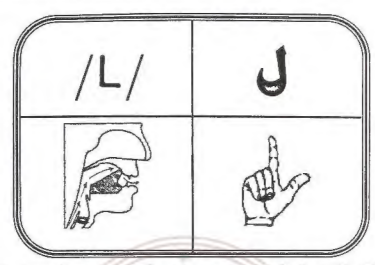
التدريب على نطق صوت /ك / في جمل:

يجري الكلب وراء كمال

تكتب كريمة في الكراسة.

كريمان تذاكر دروسها

يحفظ كرم من كتاب القراءة



الصفات الممبزة للصوت: لتوي جانبي متوسط بين الشدة والرحاوة مجهور مفحم مرقق

طريقة اخراج الصوت

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيتحرك الوتران الصوتيان ، ويمر بالحلق والتجويف الفمى ثم يسير من أحمد جانبي اللسمان بسبب اتصال طرف اللسان باللثة وعدم سماحه للسهواء بسالمرور مسن وسسط الفسم فيخسرج صوت / ل /

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت / ل /:

- نطق صوت / ل / التكرارى : يلجأ العديد من الاخصائين في البداية الى تدريب الطفل على نطق صوت / ل / على نغمة السلم الموسيقي لا لا لا لا ... فنجد الطفل اثناء انتاجه للصوت على نفس النجو .

- نطق صوت / ل / القية : يحدث ذلك نتيجة اعتراض اللسان الكامسل للهواء عند وصوله لنقطة التقاء اللسان مع منابت الاسنان العليا فيرتد الهواء مرة أخرى ليخوج عبر التجويف الانفى .

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

- ١ يطلب الاخصائي من الطفل نطق صوت /أ/ ثم يرفع لسانه الى أعلى مع تخفيف التصاقه بسقف الحلق الصلب ليسمح بمرور الهواء على جانبي اللسان فيعطى صوت / ل /
- ٢ اذا لم يستجع الطفل فى نطقه صوت / ل / بالطريقة السسابقة يطلب
 الاخصائي من الطفل أن ينطق بصوت /ب/ قبل صوت / ل / لسلفظ بسلا
 بلا بلا بلا ... وهكذا ، حتى يتمكن الطفل من نطق صوت / ل / بمفرده .

تدريبات بصرية:

١- يطلب أخصائي التخاطب من الطفل أن ينظر اليه أو الى المرآه لكي يرى حركة اللسان الى أعلى ، وهو يلامس اللثة ، وفى بداية التدريب يمكن أن يطلب الاخصائي من الطفل أن يخرج لسانه الى الخارج حتى يستطيع الطفل أن يخرج لسانه الى الخارج حتى يستطيع نطق صوت / ل / ثم يتم تعلمه بالشكل الصحيح .

الفصل الناسة الفصل الناسة

٢ يعرض ايضا الاخصائي على الطفل صورة توضيح المنطقة التى يتمفصل
 عندها اعضاء النطق عند نطق صوت / ل /

٣- يقوم الاخصائي بكتابة حرف [ل] على بطاقة ليتعرف الطفـــل علـــى شـــكل
 الحرف بمفرده وضمن كلمات[ل_] ، [_ل_] ، [ل]

تدريبات لمسية:

٩ - يمكن للاخصائي أن يقوم بتوضيح حركة اللسان داخل الفم عن طريق اليدين ،
 وذلك من خلال تقابل أطراف اليد اليمنى براحة اليد اليسرى لكى يدرك الطفل
 ما يحدث داخل اللسان أثناء نطق صوت / ل /

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت / ل / بالحركات القصيرة:

لَ لُ ل

التدريب على نطق صوت / ل / بالحركات الطويلة:

لا لو لي

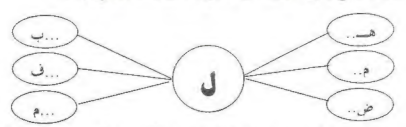
التدريب على نطق صوت / ل / في مقاطع لا معنى لها :

لت - لث - اج - اح - لق

يل - دل - عل - غل - ول

EE9

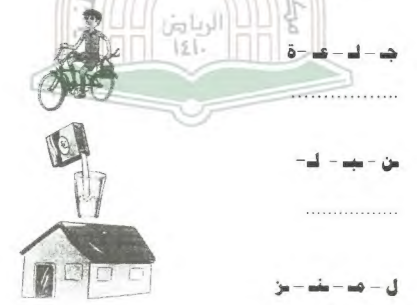
التدريب على نطق صوت / ل / في كلمات ذات مقطع واحد:



التدريب على نطق صوت / ل / في كلمات ذات مقطعين وثلاثة مقاطع:

لص فل لب عسل أقلام أقلام بالونات بالإبل

التدريب على نطق صوت /ل / بترتيب الحروف لتكون الكلمة الدالة على الصورة المقابلة لها وكتابتها ونطقها:



التدريب على نطق صوت / ل / بتوصيل الكلمة بالصورة التي تدل عليها ونطقها:

poli

قفل

لسان

التدريب على نطق صوت ل باختيار الكلمة المناسبة

(البرتقال – الكلب)

تلبس لياء

نأكل بلال

(اللمبة – اللؤلؤ)

يجري الليث وراء (البلبل - الغزال)

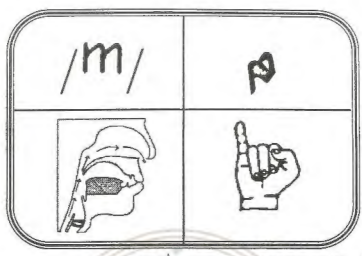
التدريب على نطق صوت / ل / في جمل

يكتب نبيل بالقلم الجديد

تغلق ليس المنزل بالقفل

يلعق القط اللبن بلسانه

ياكل لوئ البصل والثوم



الصفات المهيزة للصوت : شفوى - أنفى مجهور طريقةإخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيتحسرك السوتران الصسوتيان ، و يسير حيث ينحبس فى موضع من الفلم خلف الشفتين المطبقتين ، ومعله ينخفض الحلق الحلق الوخو فيأخذ الهواء مساره نحو التجويف الانفلى فينتج صوت / م /

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت / م /:

- ابدال صوت / م / بصوت /ب / ; يشترك الصوت و تين في صفة الجهر ولكنهما يختلفان في مخرج الصوت حيث ان صوت / م / من الاصوات الانفية بينما صوت /ب من الاصوات الشفاتية ، ويحدث ذلك النوع من الابدال نتيجة عدم اغلاق الطفل لجرى الهواء الفمى لكى يخرج الهواء من الابدال نتيجة عدم اغلاق الطفل جمدي الهواء الى الخلف فتغلق مجرى

التجويف الانفى ، وبانفراج الشفتان يخرج الصوت /ب/ بدلا من صوت / م /.

انخفاض الرنين الانفى لصوت /م /: وتحدث تلك الحالة نتيجة اصابة الطفل بترلات البرد أونتيجة عدم تحكم الطفل بحركة اللهاة او سقف الحلق الرخو.

تدريبات حسية للنطق:

تدريبات سمعية:

- ١ يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / م / معزولا بتركيز ليحاول
 ان يقلده بطريقة صحيحة .
- ٣- إذا فشل الطفل في نطق صوت / م / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا .
- ٣- يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يتم تدريب
 الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز بين الصوت
 الخاطئ والصحيح .
- إذا نجح الطفل في نطق صوت / م / معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع
 وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل
 تكرار ذلك.
- ٥ يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على
 صوت / م / ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد هـا
 صوت / م / .

تدريبات بصرية:

- ١ يعرض الاخصائي على الطفل صحورة توضح المكان الذي تقوم فيه اعضاء النطق بالاشتراك معا لنطق صوت /م/
- ٧- يكتب الاخصائي على بطاقة حوف [م] ليتعرف الطفل على شكل الحرف بمفرده وشكله ضمن الكلمات [م] ، [م] ، [م]

تدريبات لمسية:

- ١ يطلب الاخصائي من الطفل وضع اصبعه السبابه على انف من الجهة اليمني لكي يشعر بالذبذبة التي يحدثها صــوت /م/ اثنــاء خروجــه مــن الانف ، ولكي يدرك ايضا الفرق بينه وبين صوت /ب/
- ٣-لكي يدرك الطفل الفرق بين صــوتي/ب/ ، / م / يطلــب الاخصـــائي مـــن الطفل ان يضع اصابع يده اليمنى على شفتيه ليشعر بالذبذبة الستى تحدث لهما عند نطق صوت / م / بينما لا يحدث ذلك عند نطق صوت /ب/

ملاحظات .

كثير من الاطفال يستطيعون نطق صوت/م / إذا دخل عليه صوت متحرك لينطق ما ، مو ، مي ، ولذلك يجب استغلال تلك الخاصية في بداية التدريب الي أن يستطيع الطفل نطق صوت /م/ بمفرده.

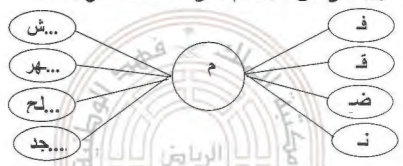
١ - من المفيد بالنسبة للأطفال الذين يعانون مـن انخفـاض الـرنين في التجويـف الانفى التدريب على الهمهمة ، إذ يساعدهم ذلك على اعطاء صوت / م / صفة الميزة.

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت /م / بالحركات القصيرة:

التدريب على نطق صوت /م / بالحركات الطويلة:

التدريب على نطق صوت /م / في كلمات ذات مقطع واحد:



التدريب على نطق صوت / م / في كلمات ذات مقطعين وثلاثة :

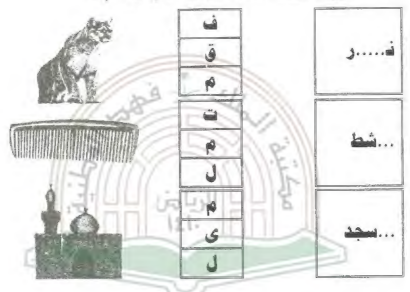
الايام أمال أورام أمنيات اكرام الاسماعيلية المقاتلين المراوغين

التدريب على نطق صوت /م / في كلمات تعبر عن الصورة التي أمامها ونطقها:



على الكلمة:	/ بإدخال الـ	نطق صوت /م	التدريب على
	جمل		ملح
	شموع	the state of the s	مرمر
	~ ~	1	
		# P	1-

التدريب على نطق صوت /م / باختيار الحرف المناسب لتكملة الكلمة الدالة على الصورة المقابلة لها وكتابتها ونطقها:

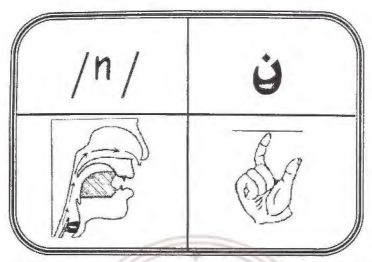


التدريب على نطق صوت /م / من خلال وصل الكلمة بما يناسبها ونطقها:

النمر يضئ الظلام ، المعامة يأكل الفريسة الشمع تطير في الهواء

التدريب على نطق صوت /م / في جمل:

ذهبت مريم الى المنزل محمود يجلس على المكتب منى تأكل المانجو



الصفات المميزة للصوت : لتوى أنفى متوسط بين الشدة والرخاوة مجهور مرقق طريقة إخراج الصوت :

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت / ن/:

نطق صدوت /ن / فمية : يحدث ذلك نتيجة خروج الهواء من الفم بسبب عدم اغلاق اللهاه وسقف الحلق الرخو وللتجويف الفمى ليسمح للهواء بالخروج من التجويف الانفى .

تدريبات حسية:

- ٢ يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت / ن /معزولا ويطلب من الطفــل محاولـــة
 اعادة نطقه بصورة صحيحة .
- ٣-اذا استطاع الطفل نطق الصوت / ن /صحيحا، يطلب من الأخصائي التمييز بينه
 وبين الصوت الخاطي الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة
- إذا فشل الطفل في نطق الصوت / ن / معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه
 بشكل صحيح
- و- إذا نجح الطفل في نطق صوت / ن / معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق المقطع امامه ، ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح
- ٣- يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتوى أحد حروفها على صوت / ن / ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بحسا صوت / ن /

100 Look Look Look Look Look Look

التدريب البصري:

١- يعرض أخصائي التخاطب على الطفل صورة تكشف عن وضع أعضاء النطق اثناء التلفظ بصوت / ن /.

٢ بطلب الأخصائي من الطفل النظر اليه ليري كيفيه وضع أعضاء النطق أثناء نطق
 صوت / ن/ وذلك بتدوير الشفتين

تدريبات لمسية:

يطلب الاخصائي من الطفل ان يضع اصبع السبابة على انفه من الخارج لكى يشعر بالذبذبة التي يحدثها نطق صوت / ن /

تطبيقات للتدريب

التدريب على نطق ثون / ن / بالحركات القصيرة:

0 0 0

التدريب على نطق صوت /ن / بالحركات الطويلة:

نا نو نی

التدريب على نطق صوت /ن / في مقاطع ليس لها معنى :

عن-جن-خن-تن-بن

رن - زن - سن - شن - قن - هن

التدريب على نطق صوت / ن / في كلمات ذات مقطع واحد أو مقطعين وثلاثة مقاطع:

حنك	جن	بن
ئسز	لسان	تمر
حصان	فستان	قنال

E09 awilldoil ===

التدريب على نطق صوت /ن / بالتعرف على الكلمات التي تدل على الصورة:

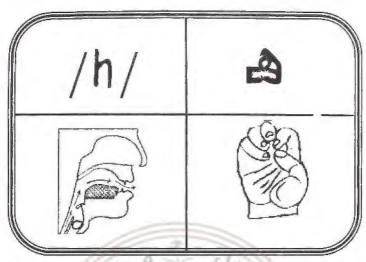


التدريب على نطق صوت /ن / باختيار الحرف المناسب لتكملة الكلمة الدالة على الصورة ثم كتابتها:



التدريب على نطق صوت / ن / في كلمات ضمن جمل:

ينفخ محمد البالون ناصر يعوم فى النهر هيام تجرى خلف مهران



الصفات المهيزة للصوت: حنجرى احتكاكى (رخو) مجهور مهموس مرقق طريقة اخراج الصوت:

يندفع الهواء من الرئتين بكمية كبيرة دون أن يتحرك السوتران الصسوتيان حيث لا يحول أمامه أىعائق فيتخذ مجراه الى منطقة الحنجرة ويسمع حينها نوع من الاحتكاك فينتج صوت اهــــ/

المشكلات الاكثر شيوعا عند نطق صوت اهـ/

ابدال صوت / هـ / بصوت / أ /: ويحدث ذلك نتيجة اهتزاز الاوتار الصوتية عند خروج الهواء فينطق الطفل صوت / أ / بدلا من صوت / هـ / إذ الهما يشتركان في نفس موضع النطق عدا ان صوت / أ / قتز فيه الاوتار على العكس من صوت / هـ / الذي تبقى فيه الاوتار الصوتية ساكنة دون أى اهتزاز اصدار صوت / هـ / بدون صوت : حيث ينطق الطفل صوت "هه" بدلا من أن ينطق صوت "هه"

تدريبات مسية للنطق:

تدريب سمعية:

- ١ يطلب الاخصائي من الطفل أن يقلد صوت ضحكات الاخرين والتي يقوم الاخصائي بتجربتها امامه كصوت ضحك العجوز "هي هي ..." وضحك البالغ "ها ها .." ونباح الكلب "هو هو ..."
- ٣- يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / هـــ / معزولا بتركيـــز
 ليحاول ان يقلده بطريقة صحيحة
 - ٣- إذا فشل الطفل في نطق صوت / هـ / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد كبير من المرات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا .
 - ٤ يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الذاتي وفيه يستم
 تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة التمييز
 بين الصوت الخاطئ والصحيح
- ٥-إذا نجح الطفل في نطق صوت / هـ / معزولا يطلب الاخصائي منه نطقــه
 في مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقوم الاخصــائي بنطقهــا
 ويطلب من الطفل تكرار ذلك.
- ٩- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على
 صوت / هـ / ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمــة الــــــة يوجد بها صوت / هــ /

تدريبات بصرية:

١ - يستخدم الاخصائي المرآه للتدرب على نطق صوت /هــ/ إذ يطلب من الطفــل أن ينفخ في المرآه ويلاحظ تكوين بخار ماء على سطح المرآه عند خروج الهــواء الساخن ،وذلك لتقريب الفكرة لذهن الطفل.

٣ - يعرض الاخصائي على الطفل صورة توضح المنطقة التي تتمفصل عندها أعضاء
 النطق عند نطق صوت /هـ/

تدريبات لمسية:

١-يطلب الاخصائي من الطفل ان يضع يدة أمام فمه لكي يشعر بالهواء الساخن
 الذي يخرج عند نطق صوت /هــ/

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت / هـ / بالحركات القصيرة:

التدريب على نطق صوت / هـ / بالحركات الطويلة:

ها هو هی

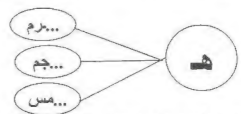
التدريب على نطق صوت / هـ / في مقاطع لا معنى لها :

هت _ هت _ هج _ هد _ هك

نه حده فه طه له

ETT Lead to the little and the littl

التدريب على نطق صوت / هـ / في كلمات ذات مقطع واحد:



التدريب على نطق صوت / هـ / في كلمات ذات مقطعين وثلاثة:

عهود مهور فهود هجمات همهمات المفاهيم المواجهات المنبهات المفاهيم

التدريب على نطق صوت / هـ / من خلال توصيل الكلمة بالصورة الدالة

الرياص

عليها ونطقها:



هرم

كرم



وردة

قطة



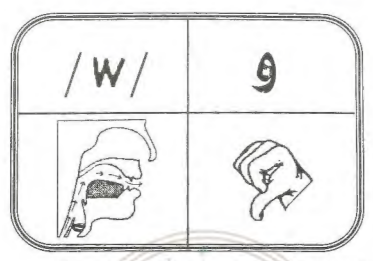
ETE awillupil

ة ونطقها:	، / هـ / باضافته للكم	التدريب على نطق صوت
	فل	م
	ئافور	٥٠
	٠	قط
على الكلمة:	، / هـ / بإدخال "الـ"	التدريب على نطق صوت
****	نملة الـ	بقرة الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	قراشة الـ	سمكة الـ
	شجرة الـ	مسطرة الـ
قات ونطقها:	، / هـ / بترتيب البطاأ	التدريب على نطق صوت
دهبت	هناء	الى خالتها
تلعب	هدی	مع القدهد
لونها	الوردة	جميل
من جمل :	لكر اسة <u>ف</u>	التدریب علی نطق صوت تکتب هیفاء فی ا هائی قمیصه نظر هند تلهو بکرتها

العروسة فستانها أحمر

بسملة تنظف سريرها

آية شعرها طويل



الصفات المميزة للصوت : صوت مجهور شفوى حنكي - قصى طريقة اخراج الصوت :

يندفع الهواء في الحنجرة فيتحرك الوتران الصوتيان ويسير نحو موضع خروجــه إذا الشفتان مستديرتان ، ويرتقع أقصى اللسان تجاه سقف الحلق الرخو الذي يكون في حالة ارتفاع ليسد طريق الهواء من الحلق فينتج صوت / و /

اكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت / و/:

نطق صوت / و / انفية : ويحدث ذلك نتيجة لخروج الهواء عبر التجويف الانفسى بسبب ضيق فتحة الفم ، بسبب غلق اللهاة وسقف الحلق اللين ، فلا يجدد الهواء مخرجا له سوى من الانف فينطق صوت / و / أنفية

نطق صنوت / و / بدون صنوت : ويحدث هذا نتيجة عدم اهتزاز الاوتار الصوتية المصاحبة خروج الهواء فيخرج صوت / و / بدون صوت .

نطق صبوت / و / بطبقة رفيعة : وهي على عكس الحالة السابقة إذ أن شد الاوتار الصوتية بصورة مسالغ فيها يؤدى الى شد في عضلات الزفير

، ولذلك يخرج صوت / و/ رفيعة ، وتتكون هذه الحالــة مــن مشــكلة سمعيــة ، فإذا كان تخطيط الطفــل الســمعي يشــير الى أنــه يســمع الذبــذبات العاليــة الترددات (٥٠٠٠- ، ٥٠٠) ذبذبة فى الثانية منه علــى الذبــذبات المنخفضــة التردد ، ٢٥٠- ، ، ، ٢ ذبذبة فى الثانية. فمعنى هــذا ان حــدة الصــوت ناتجــة عن محاولة الطفل سماع صوته إذا يصعب عليه سماعه فى الذبذبات المنخفضة .

التدريبات الحسية

التدريب السمعي

- ١- في حالة معاناة الطفل من نطق / و/ بطبقة رقيعة نتيجة لصعوبة سماع صوته عند الذبذبات المنخفضة يحتاج هذا الطفل الى ندوع خاص من التدريب السمعى الخاص بالاطفال ضعاف السمع
- ٧- يمكن أيضا مساعدة الطفل على الستخلص مسن نطق صوت / و/ بطبقة رفيعة عن طريق عمل تدريبات استرخاء لعضلات الحنجرة والاوتسار الصوتية من خلال مساعدة الطفل على الضحك بشكل طبيعي في مواقف اللعب .
- ٣- يطلب الأخصائي من الطفل الاستماع إلى صوت / و / معزولا بتركيز
 ليحاول ان يقلده بطريقة صحيحة
- \$ إذا فشل الطفل في نطق صوت / و / معزولا يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة وذلك بنطقة أمام الطفل عدد كبير من الموات ويطلب منه محاولة إعادة نطقه صحيحا.

ETV amiliamina

- ٥-يقوم أخصائي التخاطب بتدريب الطفل على الاستماع الناقي وفيه يتم
 تدريب الطفل على نطق الصوت الصحيح والاستماع لنفسه ومحاولة
 التمييز بين الصوت الخاطئ والصحيح .
- ٣- إذا نجح الطفل فى نطق صوت / و/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه فى مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطق بعضها يقدوم الاخصائي بنطقها ويطلب من الطفل تكرار ذلك.
- ٧- يطرح الاخصائي مجموعة من أزواج الكلمات التي يحتوى حرف منها على صوت
 / و/ ويطلب من الطفل أن يرفع يده عند سماع الكلمة التي يوجد بحما
 صوت / و/

التدريب البصري:

- ١- يطلب الاخصائي من الطفل التركيز على شكل الشفتين اما بالنظر اليه أو
 باستخدام المرآه وذلك لملاحظة شكل الشفتين في استدار قما عند نطق
 صوت / و/
- ٢ يقدم الأخصائي حرف [و] على بطاقة منفصلة ليتعرف الطفل على شكل
 الحرف كذلك في مواضع الكلمات [و] ، [ــو]

التدريب اللمسي:

١ - يمكن للأخصائي أن يستعين بقلم أو اى شئ آخر له شكل اسطواني ووضعه فى
 فم الطفل ويطلب منه غلق شفتيه على ذلك، لكى يدرك الطفل كيف يمكنه
 عمل استدارة الشفتين .

121 Land High State of the stat

٧- يقوم اخصائي التخاطب بمساعدة الطفل على ارخاء عضلات الحنجرة في حالسة نطق الطفل صوت / و/ بطبقة رفيعة ، ويمكن القيام بذلك عن طريق تدليك جدار الحنجرة من الخارج باليد لمساعدته على ارتخاء الاوتار الصوتية.

تطبيقات التدريب:

١- التدريب على نطق صوت لو / بالحركات القصيرة:

9 '9 9

٢- التدريب على نطق صوت الو / بالحركات الطويلة:

وا وو وی

٣- التدريب على نطق صوت / و/في مقاطع لا معنى لها:

وب - وت - وح - وع - وف

قو - غو - سو - جو - صور ١٠ ص

التدریب علی نطق صوت / و / فی کلمات ذات مقطع ،
 ومقطعین ، وثلاثة مقاطع:

وطاويط	محمول	عود
موازين	يدعو	موز
وساوس .	مسموع	دلو

٥- التدريب على نطق صوت / و/ بكتابة الحرف الناقص للكلمة ونطقها:

هـ...اء فانـ...س ادة

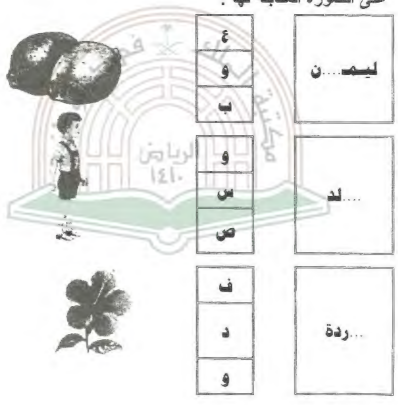
ط...يل س...ر ...جه

ET9 ----- leady library away amill doubl

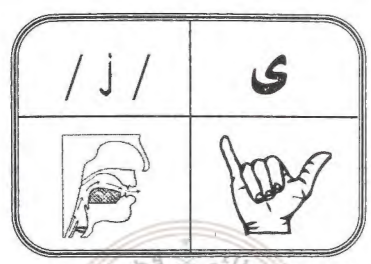
آ- التدريب على نطق صوت / و/ من خلال التعرف على الكلمة
 التى تعبر عن الصورة ونطقها:

2		
5	2 4	W. S.
n 1 A	110	Aia

التدريب على نطق صوت / و/ باختيار الحرف المناسب لتدل الكلمة على الصورة المقابلة لها:



٧- التدریب علی نطق صوت / و / فی کلمات ضمن جمل :
 یلعب الاولاد بالفوانیس فی رمضان
 طاووس فؤاد یشدو



الصفة المميزة للصوت: صوت مجهور رخو حنكى

طريقة إخراج الصوت :

يندفع الهواء من الرئتين عبر الحنجرة فيتحرك الــوتران الصــوتيان ويســير حــتى موضعه الى المخرج ، وفيه يوشك أن يمس اللســان اعلــى الاســنان الســفلى الامامية ويرتفع الحلق الرخو قليلا فيخرج صوت /ي/

أكثر المشكلات شيوعا عند نطق صوت إي/:

نطق صوت اي/ أنفية :ويحدث ذلك نتيجة تراجع اللسان وتحديده الى منطقة أبعد من المنطقة التي يفترض ان يقف عندها ، ونتتيجة لذلك يغلق الممر الذي سينفذ منه الهواء فيتراجع الى أعلى ، فيخرج الى الانف

إبدال صوت /ي/ بصوت /أ/ : ويحدث ذلك نتيجة عدم قدرة الطفل على التحكم في لسانه ، وبالتالي اصدار الصوت بنغمة قرب الي صوت /آ/ بدلا من صوت /ي/.

نطق صوت /ي/ بطبقة رقيعة : وكما سبق وذكرنا في صوت / و/ أن شد الاوتار الصوتية بصورة مبالغ فيها يؤدى الى شد عضلات الزفير ، وللذلك يخرج صوت /ي/ بطبقة رفيعة .. وقد يحدث ذلك أثناء محاولة الطفل تقليد الاخصائي الذي يبالغ في توضيح صوت /ي/ فيفرج فمه كثيرا اعتقادا منه ان هذا التصنع قد يساعد الطفل في اصدار الصوت المطلوب ، ولكن على العكس ينطق الطفل الصوت بصورة خاطئة .

التدريبات الحسية:

التدريب السمعي :

- ١ يقوم أخصائي التخاطب بنطق صوت /ي/معزولا ويطلب من الطفال
 محاولة نطقه بشكل صحيح.
- ٣ اذا استطاع الطفل نطق الصوت /ي/صحيحا، يطلب من الأخصائي التمييز بينه
 وبين الصوت الخاطي الذي كان ينطقة من قبل بنفس الطريقة السابقة.
- ٣- إذا فشل الطفل في نطق الصوت /ي/ معزولا يقوم الحصائي التخاطب بتدريب
 الطفل على نطق الصوت بالحركات القصيرة والطويلة حتى يتمكن من نطقه
 بشكل صحيح .
- ٤- إذا نجح الطفل في نطق صوت /ي/ معزولا يطلب الاخصائي منه نطقه في مقاطع ، وإذا لم يستطع الطفل نطقها يقوم الاخصائي بنطق الصوت امامه ، ويطلب منه تكرار ذلك حتى يتمكن من نطقه بشكل صحيح .
- ه- يقوم الاخصائي بطرح عدد من أزواج الكلمات التي يحتسوى أحسد حروفها على صوت /ي/ ويطلب من الطفل أن يرفسع يسده عنسد سماع الكلمة الموجود بها صوت /ي/.

التدريب البصري:

١- يعرض أخصائي التخاطب على الطفل صورة تكشف عن وضع أعضاء النطق اثناء التلفظ بصوت /ي/.

٣_ يطلب الأخصائي من الطفل النظر اليه او في المرآه ليري كيفيه وضع أعضاء النطق أثناء نطق صوت /ي/ ليشاهد ما يحدث بالشفتين من انفراج جانبي عند نطق ذلك الصوت .

التدريب اللمسى:

١ - يمكن للأخصائي لمساعدة الطفل على نطق صوت /ي/ ان يخفض الفك السفلى
 للطفل لأسفل أثناء انفراج الشفتين جانبا لينطق صوت /ي/ .

٣ يطلب الاخصائي من الطفل وضع ظهر يده أسفل الفك السفلي ليشعر
 بما سيحدثه صوت /ي/ من ذبذبات أثناء نطقه .

٣- يمكن لأخصائي التخاطب اذا كان الطفل يعاني من نطق صوت إي ا بصورة أنفية ان يمسك فتحتى انف الطفل بين السبابة والابحام لغلقهما فيتحول مجرى الهواء الى الفم مرة أخرى .

٤- يقوم أخصائي التخاطب في حالة نطق الطفل بصوت / آ / بدلا من صوت /ي/ أن يضع الهامه تحت الفك السفلي للطفل والدفع الى أعلى قليلا كي يرفع اللسان من منطقة المركز حيث اعتراض الصوت وتكييفه.

تطبيقات للتدريب:

التدريب على نطق صوت اي/ بالحركات القصيرة:

يَ يُ ي

الفصل الناسة الفصل الناسة

التدريب على نطق صوت اي ا بالحركات الطويلة :

یا یو یی

التدريب على نطق صوت اي ا في مقاطع لا معنى لها:

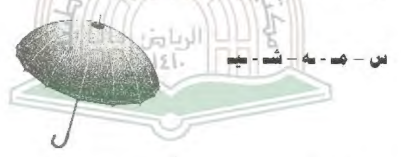
بي - حي - جي - ري - يف - يس

يع - يق - يل - يت - يغ - وي

التدريب على نطق اي افي كلمات ذات مقطع و مقطعين وثلاثة مقاطع:

زيت	حيب	يم
يمامة	سيارة	جميل
أرثبتي	كتيية	رتيبة

التدريب على نطق صوت اي من خلال ترتيب الحروف لتكوين الكامة الدالة على الصورة ثم كتابتها ونطقها:



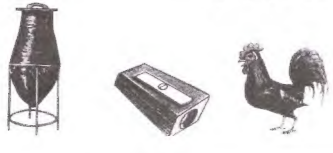
<u>⇒</u> - \(\delta\) = =





ت - و - بـ - يـ - س - أ

التدريب على نطق صوت اي ا من خلال التعرف على الكلمة والصورة الدالة عليها ونطقها:



التدريب على نطق صوت اي ا بإدخال "الـ" على الكلمة ونطقها وكتابتها:

	تلميذ		وسفى
41	لیث //		شاي
1	ریش	4	ظيفة

التدريب على نطق صوت / ي / بترتيب البطاقات ونطقها:

		0.00 ,-b.4.0
وجدى	في البحر	يعوم
یشاهد	التلفزيون	وائل
		greeny general a
وحيد	ي دهب	الى الحقل

التدريب على نطق صوت إي في كلمات ضمن جمل:

بیت فرید جمیل یاسر یشرب الشای سیارة آیة جمیلة

المراجع

أولا: المراجع العربية

- ابراهیم فرید الدر (۱۹۹۳): اعرف دماغك (الدلیل المصور إلى الجهاز العصبی البشری)، بیروت: دار الآفاق الجدیدة.
- ۲ أبوالفتح عثمان ابن جنى (١٤١٣) : سر صناعة الإعراب ، دراسة وتحقيق
 حسن هنداوى ، دمشق : دار القلم .
- ۳- أحمد شربيني سعودي (۱۹۹۰) : الفجر الجديد في علم التجويد ،
 القاهرة ، دار المنار .
- ٤- أحمد مختسار عمر (١٩٩١): دراسة الصوت اللغوى ، القاهرة: عالم
 الكتب .
- ٥- أحمد فايز النحاس (٢٠٠٠): الألعاب واللعب للأطفال المصابين بالشلل
 الدماغي ، بيروت : دار النهضة العربية .
- ٦٠ إليسون اليسوت (١٩٩٨) : التطور اللغوى عند الأطفال ، ترجمة :
 الصهبى على ملجوق وآخرون ، طرابلس : منشورات جامعة
 الفاتح .
- ٨- أولف رامسي (١٩٩٢): العناية بالأذن ترجمة مركز التعريب
 والبرمجة. بيروت: الدار العربية للعلوم.
- ٩- برتيل مالمبرج (١٩٨٥) : الصوتيات ، ترجمة محمد حلمى هليل ،
 الخرطوم : معهد الخرطوم الدولى للغة العربية .

- ۱۰ بول مسن وآخرون (۲۰۰۰) : أسس سيكولوجية الطفولة والمراهقة ، ترجمة : أحمد عبدالعزيز سلامة ، ط۳ ، الكويت : مكتبة الفسلاح .
- ۱۱ بیتر ب. دنیس والیوت بنشن (۱۹۹۱): المنظومة الكلامیة ، ترجمة : محیی الدین حمیدی ، مراجعة : أحمد أبوحاقة ، بیروت : معهد الإغاء العربی .
- ١٢ تغريد السيد عنبر (١٩٨٠): دراسات صوتية ، الجزء الأول ، تونس ،
 المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم .
- ١٣- جمال الخطيب (١٩٩٨) : مقدمة في الإعاقة السمعية ، عمان : دار الفكر .
- ١٥ حامد أحمد حامد (١٩٩١): رحلة الإيمان في جسم الإنسان ، دمشق:
 دار القلم .
- ١٦ حسام سعد النعيمي (١٩٩٨) : أبحاث في أصوات العربية ، بغداد :
 دار الشؤون الثقافية العامة للطبع والنشر .
- ۱۷ حسن مصطفى عبدالمعطى وهدى قناوى (۲۰۰۱): علم نفس النمو،
 الجزء الثانى، القاهرة، دار قباء للطباعة والنشر.
- ۱۸ حكمت عبدالكريم فريحان (۲۰۰۰) : فيزيولوجيا جسم الإنسان ،
 عمان : مكتبة دار الثقافة .

- · ٢- حياة السودان إبراهيم عثمان (١٩٩٩) : علم وظائف الأعضاء العام ، الإسكندرية : مؤسسة شباب الجامعة للنشر .
- ۲۱ خالد الكبيس (۲۰۰۱): علم وظائف الأعضاء ، عمان : دار وائل للنشر
 والتوزيع .
- ۲۲ رشدی فتوح عبدالفتاح (۱۹۸۸): أساسیات عامة فی علم الله و النشر. الفسیولوجیا، ط۲ ، الکویت: دار السلاسل للطباعة والنشر.
- ۲۳ سامى عياد حناء وشرف الدين الراجحى (۱۹۹۱): مبادئ علم
 اللسانيات الحديثة ، الإسكندرية : دار المعرفة الجامعية .
- ٣٤ سعد عبدالعزيز التويم (٢٠٠١) : مدخل لحقيقة الطفل المتأخر فكرياً
 وكيفية التعامل معه ، الرياض : مكتبة العبيكان .
- ٢٥ سعد عبدالعزيز مصلوح (٢٠٠٠): دراسة السمع والكلام (صوتيات اللغة من الإنتاج إلى الإدراك) ، القاهرة: عالم الكتب.
- ٢٦ سعيد حسنى العنوة (١٤١٠هـ) : دراسات تقدمية فى اللسانيات
 العربية المعاصرة ، القاهرة : عالم الكتب .
- ۲۷ — — (۲۰۰۱) : الإعاقة السمعية واضطرابات الكلام
 والنطق واللغة ، عمان: الدار العلمية الدولية للنشر والتوزيع.
- ۲۸ سمير دبابنـــة (۱۹۹۹): نافذة على تعليم الصم ، عمان: مؤسسة الأراضى المقدسة للصم للنشر والتوزيع.
- ۲۹ سهير محمد سلامة شاش (۲۰۰۱): اللعب وتنمية اللغة لدى الأطفال
 قوى الإعاقة العقلية ، القاهرة : دار القاهرة للنشر والتوزيع
- ٣٠ سيلى سبرنجــر (٢٠٠٢) : المغ الأيسر والمغ الأيمن ، ترجمة : السيد أبوشعيشع ، القاهرة : دار النهضة العربية .

EVA LEAGUER STREET AVID THE

- ٣١ شفيق علاونة (١٩٩٤): سيكولوجية النمو الإنسائي ، الطفولة . عمان
 دار الفرقان للنشر والتوزيع .
- ۳۳ صبرى المتولى المتولى (١٩٩٥): تصنيف مخارج الأصوات اللفوية فى كتب التراث اللفوى وكتب التجويد ، جامعة القاهرة : مجلة كلية الآداب ، المجلد (٥٥) ، العدد (٣) .
- ٣٣- صلاح الدين حسنين (١٩٨١): المدخل إلى علم الأصوات ، القاهرة : دار الاتحاد العربي للطباعة .
- ٣٤ صلاح الدين مرسى حافظ (١٩٩٥) : الأصم متى يتكلم ؟ ، الدوحة :
 الجمعية القطرية لرعاية وتأهيل المعوقين .
- ٣٥ طارق محمد المرسى وآخرون (١٩٩١) : أسس الفيزيولوجيا الطبية الجزء الأول ، دمشق : دار المعاجم للنشر والتوزيع .
- ۳۷ عایدة عبدالهادی (۲۰۰۱): فسیولوجیا جسم الإنسان ، عمان : دار
 الشروق .
- ٣٨ عبدالرحمن أيوب (١٩٨٢): الكلام إنتاجه وتحليله ، الكويت:
 مطبوعات جامعة الكويت.
- ٣٩ عبدالقادر عبدالجليل (١٩٩٧): التنوعات اللغوية ، عمان: دار صفاء
 للنشر والتوزيع .
- ٤٠ عبدالقادر عبدالجليل (١٩٩٨) : الأصوات اللغوية ، عمان : دار صفاء
 للنشر والتوزيع .

مراجع المراجع المعمد المراجع ا

- 21- عبدالله عبدالرحمن زايد ، عبدالرحمن خوجلى مبارك (١٩٩٥) : علم وظائف الأعضاء العام والفيزيولوجيا العامة » ، البيضاء : منشورات جامعة عمر المختار .
- 24 عبدالعزيز السرطاوى ووائل موسى أبوجودة (٢٠٠٠): اضطرابات اللغة و ٤٢ ٤٢ والكلام ، الرياض : أكاديمية التربية الخاصة .
- 27 عبدالعزيز الشخص (١٩٩٧): اضطرابات النطق والكلام ، الرياض: مكتبة الصفحات الذهبية .
- 22- عبدالمنعم مصطفى (١٩٩٤): أمراض الأدْن والأنف والحنجرة ، عمان : المؤسسة العربية للدراسات والنشر .
- 20- عصام حمدي الصفدي (٢٠٠٢): فسيولوجيا جسم الإنسان ، عمان : دار اليازوري للنشر والتوزيع .
- ٤٦ عصام نور الديـــن (١٩٩٢) : علم الأصوات اللغوية (الفونيتيكا) ، بيروت : دار الفكر اللبناني .
- 20 عالب فاضل المطلبي (١٩٩٢): علم وظائف الأصوات اللغوية (الفنولوجيا) ، بيروت: دار الفكر العربي .
- 24- غالب فاضل المطلبي (١٩٨٩): في الأصوات اللغوية دراسة في أصوات المد العربية، بغداد: منشورات وزارة الثقافة والإعلام
- 29 فارس موسى مطلب المشابقة (١٩٨٧): في اضطرابات النطق عند الأطفال العرب، الكويت: الجمعية الكويتية لتقدم الطفولة العربية .
- ٥- فاضل سلطان الخالدي (١٩٩٠) : وظائف الأعضاء والتدريب البدئي ، الرياض : الأمانة العامة للاتحاد العربي السعودي للطب بالرياض .

- ۵۱ فخرى محمد صالح (۱٤٠٧ه): اللغة العربية أداء ونطقا ، المنصورة:
 دار الوفاء للطباعة والنشر .
- ۵۲ فواز أسعد وآخرون (۱۹۹۱) : فيزلوجيا الجهاز العصبي ، دمشق : دار
 الإيمان للنشر .
- ۵۲ فيصل محمد خير الزراد (۱۹۹۰) : اللغة واضطرابات النطق والكلام ، الرياض : دار المريسخ .
- ٥٤ كمال شرقاوى غزالى (١٩٩٥) : الفسيولوجيا (علم وظائف الأعضاء) ،
 الإسكندرية : مؤسسة شباب الجامعة .
- ٥٥ ليلى كرم الدين (١٩٠٠): اللغة عند الطفل ، تطورها ومشكلاتها ،
 القاهرة : مكتبة النهضة المصرية .
- ٥٦ محمد أحمد محمد (٢٠٠٠): الملخص المفيد في علم التجويد ، المدينة المدينة ...
- ۵۷ محمد الـــراوى (۲۰۰۰) : موسوعة جسم الإنسان ، عمان ، دار أسامة للنشر والتوزيع .
- ۰۵۸ محمد الطحان ، وسيد الطواب ، ونبيل محمود (۱۹۸۹) : أسس النمو المحمود (۱۹۸۹) : أسس النمو المحمود (۱۹۸۹) : أسس النمو
- ٥٩ محمد جواد الخطيب (١٩٩٩): في سيكولوجية الطفولة ، غزة : مكتبة
 آفاق .
- -٦٠ محمد يعقوب تركستانى (١٩٨٤): مخارج الحروف وصفاتها للإمام أبى الأصبع الأشبيلي ، جسدة: حقوق الطبع محفوظة للمؤلف.

- 7۱- محمد رفقى عيسى (١٩٩٥): اختبار التمييز السمعى اللفظى دراسة تقنينية ميدانية على أطفال الصفين الرابع الابتدائى والأول المتوسط بدولة الكويت الكويت: المجلة التربوية ، العدد (٣٦) ، المجلد (٩) .
- ٦٢- محمد حسن الحمود ، وليد أحمد يوسف ، أحمد نايف البطاينة (٢٠٠٢):
 علم بيولوجيا الإنسان ، عمان : الأهلية للنشر والتوزيع .
- ٦٣ محمد سامى الريدى (١٩٩٦): الوجيز في أمراض الأنف والأذن
 والحنجرة، دمشق: منشورات جامعة دمشق.
- ٦٤- محمد شحاته الغول (٢٠٠٠): بغية عباد الرحمن لتحقيق تجويد القرآن ، ط٥، البراض ، دار ابن القيم .
- ٦٥- محمد عبدالرحمن عدس (١٩٩٧) : مع الأطفال في طفولتهم ، عمان ،
 دار الفكر للطباعة والنشر .
- ٦٦- محمد على الخولى (١٩٨٥): التمييز السمعى للأصوات اللغوية دراسة استطلاعية لتمييز الأجانب لبعض أصوات اللغة العربية، العربية، الكويت: المجلة التربوية ، العدد (٤) ، المجلد (٢).
- ٦٧) : **الأصسوات اللفوية** ، الرياض : مكتبة الخريجي .
- ٦٨- محمد على المتولى (١٩٨٢): معجم علم اللغة النظرى ، بيسروت:
 مكتبة لبنان.
- ٦٩ محمد عودة الريحاوي (١٩٩٨) : في علم نفس الطفل ، عمان : دار
 الشروق .

EAT DARRESSEE 24/16/ -

- ٧- محمود البرعى وهانئ البرعى (١٩٩٠): تشريح وظائف أعضاء جسم
 الإنسان ، القاهرة : مكتبة الأنجلو المصرية .
- ٧١ محمود بدر عقل (١٩٩٣) : الأساسيات في تشريع الإنسان ، عمان :
 دار الفكر للنشر والتوزيع .
- ٧٢ محيى الدين رمضان (١٩٨٦) : في صوتيات العربية ، عمان : مكتبة الرسالة الحديثة .
- ٧٣ مريم سليم (٢٠٠٢) : علم نفس النمو ، بيروت : دار النهضة العربية .
- ٧٤ مصطفى حركـــات (١٩٩٨) : اللسانيات العامة وقضايا العربية ،
 القاهرة : الدار الثقافية للنشر .
- - ٧٦ مصطفى فهمى (ب.ت) : أمراض الكلام ، القاهرة : مكتبة مصر .
- ٧٧ منصور محمد الغامدى (٢٠٠١): الصوتيات العربية ، الرياض:
 مكتبة التوبة .
- -۷۸ موفق الحمداني (۱۹۸۲) : اللغة وعلم النفس ، الموصل : دار الكتاب
 للطباعة والنشر .
- ٧٩ نورتون فوستر (١٩٩٦) : الطريقة الصحيحة في علاج الصمم ترجمة مركز التعريب والترجمة ، بيروت : الدار العربية للعلوم .
- ۸۰ هشام بكداشى ، محمد عزت ، عبدالناصر فواله (۱۹۸٤) : تشريع
 الجهاز العصبى وأعضاء الحواس ، دمشق : دار لإيمان للنشر

ثانيا: المراجع الأجنبية

- 81- Allen, G. (1984): "Some tips on type recording speech
 language samples". Journal of the
 National Student Speech Language Hearing Association, 12: 10-17.
- 82- American Psychiatric Association (1980) (1994):

 Diagnostic and statistical manual of
 disorders, 4th ed., (DSMIV), Washington:
 DC. author.
- 83- Anthony, C. & Thibodeau, G. (1983). Textbook of Anatomy and Physiology, 11th edition, Mosby-Toronto, London.
- 84- Bankson, N. and Bernthal (1990a): Quick screen of phonology. Chicago: Riverside Press.
- 85- (1990b): Bankson Bernthal Test of Phonology. Chicago: Riverside Press.
- 86- Campell, N. et al. (2000): *Biology*, 5th edition, Benjamin Cummings Co., New York.
- 87- Chiat, S. (1989): "The relation between prosodic structure, Syllabification and sehmental realization: Evidence from a child with fricative stopping". Clonocal Linguistics and Phonetics, 3: 223 0 242.

- 88- Chist, S. (1989): "The relation between prosodic structure, Syllabification and segmental realization: Evidence from a child with frictive stopping". Clinical Linguistic and Phonetics, 3: 223-242.
- 89- Chin, S & Dinnsen, D. (1991): "Feature geometry in disordered phonologies". *Clinical Linguistics and honetics*, 5: 329-337.
- 99- Diedrich, W. (1983): "Stimulability and articulation disorders". In Locke. L. (Ed.), Assessing and Treating Phonological Disorders: Current Approaches. Seminars in Speech and Language, 4, New York: Thieme Stratton.
- 100- Fudala, J. (1970): The Artizons articulation proficiency scale. Los Angeles: Western Psychological Services.
- 101- Ganog, W. (1997): Review of Medical Physiology, 18th edition, Appleton and Lange, San Francisco.
- 102- Giese, A. (1979): Cell Physiology W.B. Saunders Co. Phildelphia.
- 103- Goldman, R. & Fristoe, M. (1988): Goldman Fristoe test of articulation. Circle Pines, MN:

 American Guidance Service.

- 104- Hadley, M. (1996): *Endocrimology*, Printice-Hall Inc.
- 105- Hall, R. & Evered, D. (1990): A Color Atlas of Endocrimology, Netherland, ELBS.
- 106- Hanson, M. (1983): Articulation. Philadelphia, W.B., Sounders Company.
- 107- Hattum, R. (1980): An Introduction Communication

 Disorders. New York, Macmillan Publishing
 Co., Inc.
- 108- Hedge, M.N. (1991): Introduction to Communicative Disorders. Taxas, Shoal Creek Boulevard.
- 109- Hodson, B. (1980): The assessment of phonological processess, Austin. TX. PRO-ED.
- 110- Ishizaka, K. and Flanagan, J.L (1991): Synthesis of voiced sounds from a two-mass model of the vocal cords. *Bell System Technical Joural*. 51, 1232 - 1268.
- 111- Kent, R. (1992): "The biology of phonological development". In Ferguson, C.; Menn, L. and Stoel, C. Gammon (Eds.). Phonological Development" Models, Research, Implications. Parkton. MD: York Press.

- 112- Kent, R.; Martin, R. and Sufit, R. (1990): "Oral sensation: A review and clinical prospective". In H. Winitz (Ed.), Human Communication and Its Disorders, A Review - 1990. Norwood, NJ. Ablex, 1990.
- 113- Kent R. and Bauer. H. (1985): "Vocaizations of one-year-olds". Journal of Child Language, 13:491 - 526.
- 114- Kent R & Murray, A. (1982): "Acoustic features of infant vocalic utterances at 3, 6, and 9, months". Journal of the Acoustical Society of America, 72: 353 - 365.
- 115- Kirk, A. & Gallagher, J. (1986): Educating Exceptional Children. Boston: Houghton Mifflin Company.
- 116- Lauralee, S. (1991): Human Physiology, 2nd edition, West Publishing Comp. U.S.A.
- 117- Locke, J. (1983): Phonological Acquisition and Change, New York, Academic Press.
- ——— (1988): "Variation in human biology and 118 - child phonology, A response to Goad and Ingram". Journal of Child Language, 15: 663 - 668.

- 119- Locke, J. (1990): "Structure and stimulation in the ontogeny of spoken language".

 **Developmental Psychobiology*, 23:621-643.
- 120- Locke, J. & Pearson, D. (1992): Vocal learning and the emergence of phonological capacity. A neurobiological approach". In: Ferguson, C. Menn, L. & Stoel-Gammon, C. (Eds.), Phonological Development. Models, Research, Implications, Parkton, MD: New York Press.
- 121- Ludlow, C. & Hart, M. (1981): Proceedings of the

 Conference on the Assessment of Vocal

 Pathology, ASHA Reports, 1981.
- 122- MacNeilage, P. & Davis, B. (1990): "Acquisition of speech production: Frames, then content" in: M. Jeannerod (Ed.). Attention and Performance XIII: Motor Representation and Control. Hillsdate, NJ: Lawrence Erlbaum, 1990.
- 123- Mader, S. (1992): Human Reproductive Biology, WCB, Dubuque.
- 124- (1993): *Human Biology*, WCB, Dubuque.
- 125- (1996): *Biology*, WCB, Dubunque.

- 126- McCune, L.; Vihman; L. Roug-Hellichius; Delery, D. and Gogate, L. (1996): "Grunt communication in human infants (Homo sapines)". *Journal of Comparative Psychology*, 110: 27 37.
- 127- McDonald, E. (1964a): A deep test of articulation.
 Pittsburgh: Stanwix House.
- 128- (1964b): Articulation testing and treatment: A sensory-motor approach.

 Pittsburgh: Stanwix House.
- 129- Mowrer, D. (1985): The behavioral approach to treatment of articulation disorders. In Newman, P. Craighead, N. & Second, W. (Eds.), Assessment and remediation of articulatory and pgonological disorders Columbus. OH: Charles E. Merill.
- 130- Preiser, D.; Hodson, B. and Paden, E. (1988):
 "Development phonology " 18-29 months",

 Journal of Speech and Hearing Disorders,
 53: 125 130.
- 131- Robert, K. et al. (2000): *Harper's Biochemistry*, 25th edition, Lange medical book.
- 132- Roberts, J.; Burchinal, M. and Footo, M. (1990):
 "Phonological process decline from 2.5 to 8
 years", *Journal of Communication Disor-*der, 23: 205-217.

- 133- Schmidt, R. & Thew, G. (1989): *Human Pgysiology* 2nd edition, Brlin Springer Verlag.
- 134- Schwartz, R. (1992): "Nonlinear phonology as a framework for phonological acquisition".

 In Chapman, R. (Ed.), Processes in Language Acquisition and Disorders, Chicago: Mosby Year Book.
- 135- Smit, A. (1993): "Phomological error distributions in the Iowa-Nebraska articulation norms project: Consonant singletons". Journal of Speech and Hearing Research, 36, 533 -547.
- 136- Smit, A.; Hand, L.; Frelinger; J. Bernthal, J. and Bird, A. (1990): "The Iowa articulation norms project and its Nebraska replication".

 Journal of Speech and Hearing Research, 55: 779-798.
- 137- Smith, B. (1981): "Explaining the development of speech production skills in young children",

 Journal of the National Student Speech
 Language Hearing Association, 9:9-19.
- 138- Sommers, R. (1995): Articulation Disorders. New Jersey; Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs.

- 139- Spencer, A. (1984): "A nonlinear analysis of phonological disability". *Journal of Communication Disorders*. 17: 325 348.
- 140- Stoel C. (1985): Phonetic inventories, 15 24 months.

 A longitudinal study, *Journal of Speech and Hearing Research*, 28, 505 512.
- 141- Stoel, C. & Dunn, C. (1983): Normal and disordered phonology in children. Austin, TX, PRO-ED.
- 142- Wilson, J. & Foster, D. (1992): Textbook of Endocrimology, 8th edition, Philadelphia, W.B. Saunders.
- 143- Winitz, H. (1984): Auditory considerations in articulation training. In: Winitz, H. (Ed.)

 Treating articulation disorders: For clinications by clinicians. Austin. TX. PRO-ED.
- 144- Van Riper, C. (1982): Speech Correction: Principles

 and Methods.. 7th ed. N.J. PrenticeHall.Englewood Cliffs
- 145- Verma, P. et al. (1995): Animal Pgysiology 6th edition, Chand and Company LTD, New Delhi (India).

151.

4 il)

- الفصل الأول : مدخل لاضطرابات النطق

مقدمة .

مراحل تطور النطق عند الطفل العوامل المؤثرة في تطور النطق

مفهوم اضطرابات النطق

أنواء اضطرابات النطق

محكات الحكم على اضطرابات النطق

الفصل الثاتي: فسيوله جيا النطق

مقدمـــة أولا : أجهزة النطق

- الجهاز الصوتي

جهاز الزنين - جهاز النطق

ثانيا: الجهاز العصبي

ثالثا: جهاز السمع

الفصل الثالث: أسياب اضطرابات النطق

مقدمية

أولا: الأساب العضوية

- خلل أجهزة النطق

- خلل الجهاز العصبي

- خلل الجهاز السمعي

ثانيا: الأسباب الوظيفية

الفصل الرابع: تشخيص اضطرابات النطق مقدمة

41 * a

177-10

YA

171-175

140 TYV

TYY

17

161

TOY

111-141

174

الغه___



144

176

170

133

114

1 14

177

أولا: إجراءات التقييم

- دراسة تاريخ الحالة

- فحص أعضاء النطق

- فحص أعضاء السمع

التقدير العقلي

- تقدير إنتاج الصوت

ثانيا: إجراء الاختبارات القياسية.

T. 6-101

1 47

1AP

MAL

YAZ

111

141

4.4

YYY-Y. 0

* . V

4.4

41.

* 1 *

TIL

417

414

444

- القصل الخامس: تصنيف الأصوات اللغوية

مقدمية

أولا: الأصوات الصامنة

- التصنيف اعتماداً على مكان النطق

- التصنيف اعتماداً على كيفية النطق

- التصنيف اعتماداً على درجة الرنين

صفات الأصوات الصامتة

ثانيا : الأصوات الصائنة

الفصل السادس: مستويات اللفة

مقدمة

المستوى الصوتي

- علم الأصوات النطقي

- علم الأصوات الأكوستيكي

- علم الأصوات السمعي

المستوى الفونولوجي

- الفونيم

- الألوفونات

- المقاطع

«الغه» ـــوس))

ا امه ضحوع

744-YY4

441

TTO

YIY

YEV

Yol TOE

404

YOA

474

""\ - Y 4 V

444

***** 4

TIV

211

VL-TTT

270

٣£.

460

To.

700

17.

770

٣Y.

TYY

441

الفصل السابع: المداخل العلاجية لاضطرابات النطق

مقدمة

مدخل المثير

مدخل السمات الميزة

المدخل الحس حركي

المدخل المتعدد

مدخل اللعب

مدخل الاستثارة الكاملة

مدخل المادة التي لامعنى لها

مدخل المفهرم السمعي

مدخل السلوك

الفصل الثامن: إجراءات التدريب على النطق

أولا: البحث عن أسباب اضطرابات النطق

ثانيا: تدريب أعضاء النطق

ثالثا: الإعداد السمعي

رابعا: مرحلة التدريب على نطق الأصوات الصحيحة .

الفصل التاسع: البرنامج العسلى للتدريب على النطق

التدريب على صوت /أ/

التدريب على صوت /ب/

التدريب على صوت /ت/

التدريب على صوت /ث/

التدريب على صوت /ج/

التدريب على صوت /ح/

التدريب على صوت /خ/

التدريب على صوت /د/

التدريب على صوت /ذ/

التدريب على صوت /ر/

«القم

444 PRA 6.1 1...4 ENE ENA ETT LYN ٤٣. LTO LL. 663 101 121. 604 64. 170 التدريب على صوت /ي/ ٤٧. £9.- £ Y 0

التدريب على صوت /ز/ التدريب على صوت /س/ التدريب على صوت /ش/ التدريب على صوت /ص/ التدريب على صوت /ض/ التدريب على صوت /ط/ التدريب على صوت /ظ/ التدريب على صوت / ع/ التدريب على صوت /غ/ التدريب على صوت /ن/ التدريب على صوت /ق/ التدريب على صوت /ك/ التدريب على صوت /ل/ التدريب على صوت /م/ التدريب على صوت /ن/ التدريب على صوت /ه/ التدريب على صوت /و/

المراج



هذا الكتاب

يتناول موضوعاً له أهمية كبيرة في وقتنا العاضر. اذ تنتشر اضطرابات النطق بين العديد من فنات الاطفال، فهي لا تقتصر على ذوي الاحتياجات الخاصة، كالمعوقين سمعيا أوذوي اصابات الدماغ أو المتوحدين.. وإنما تنتشر ايضا بين الاطفال العاديين فإضطربات النطق اصبعت من المشكلات التي تـــؤرق الوالدين والمعلمين لما لها من انعكاسات خطيرة على حياة الطفل العملية والاجتماعية مستقبط، ومن هنا كانت هناك ضرورة لظهـور مثل هذه الكتب التي تساعب اخصائيسي التخاطب والمعلمين والوالدين على فهلم طبيعة اضطرابات النطـق وطـرق علاجها بأسلوب سهـل ومبسلط وذلك لمواجهـة أحـد وطـرق علاجها بأسلوب سهـل ومبسلط وذلك لمواجهـة أحـد أكثر المشكلات انتشاراً بين الاطفال.

المؤلف